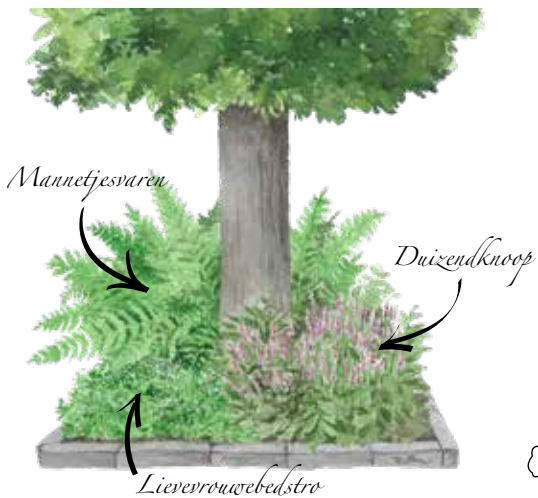


## AANPLANTEN EN ONDERHOUDEN

1. Kies een boomvak dat je wil beplanten en zorg dat je de nodige toelatingen hebt
2. Analyseer de situatie en bestudeer de verschillende beplantingsmogelijkheden, rekening houdend met de wortelstructuur van de boom
3. Bewerk de bodem in het voorjaar zodat er begroeiing mogelijk is
4. Volg je keuze van vergroening en laat de spontane begroeiing doorkomen, zaai in of plant aan en vergeet niet in beide laatste gevallen voldoende water te geven
5. Bescherm het boomvak met een kleine afsluiting om te vermijden dat het overtrapt wordt en dek de blootliggende bodem tijdens de winter met een mulchlaag af

## INSPIRATIE NODIG?



Om baldadigheden te vermijden en zo je project meer kans op slagen te geven, kan je de buurt aan de hand van een briefje met uitleg informeren en indien mogelijk een kleine afsluiting gebruiken. Deel je ervaringen om je burens te motiveren en de straten groener te maken.



De overgang tussen het wortelstelsel en de boomstam (de "voet") moet kunnen ademen om de boom gezond te houden en schade te voorkomen. Wanneer de voet verstikt wordt onder een laag aarde kunnen immers sneller ziektes optreden. Laat 30 cm rond de voet onbeplant en kies planten met ondiepe wortels zodat ze niet met de boomwortels gaan concurreren.



## GROEN OP ALLE VERDIEPINGEN

## BOOMVAKKEN BEBLOEMEN EN BEPLANTEN

Het groene gebladerte van bomen vormt een mooi contrast met de grijze eentonigheid van gebouwen. Je kan rond hun voet ook nog extra bloemen of planten voorzien om de biodiversiteit en het gemeenschapsgevoel te bevorderen. Door die kwetsbare plekjes te vergroenen, kan water in de bodem doordringen en bied je een schuilplaats en voedsel aan de kleine stadsfauna. Je maakt de straat ook mooier en zorgt ervoor dat de gemeentediensten minder werk hebben. Ga er dus voor, alleen of met meerderen, om met bloemen en planten de leefkwaliteit in je buurt te verbeteren.

## EERST EVEN NADENKEN

### Regelgeving

De boomvakken zijn eigendom van de gemeente of van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest. Vraag dus zeker eerst bij de juiste gemeentedienst na welk algemeen politiereglement of enige andere wetgeving m.b.t. de inname van openbaar domein van toepassing is. Steeds meer gemeenten moedigen dit soort initiatieven aan met "groenvergunningen" en oproepen voor projecten rond micro-groenzones.

### Een moeilijk te vergroenen omgeving

In boomvakken hebben planten het niet makkelijk: mensen lopen er doorheen, honden doen er hun gevoeg, er komt afval en strooizout in terecht, enz. Hoewel fauna en flora hier op het eerste gezicht niet goed lijken te gedijen, heeft de biodiversiteit toch baat bij vergroende boomvakken. Soms zal het evenwel niet lukken om een boomvak te bebloemen of te beplanten, bijvoorbeeld omdat het wortelstelsel te nadrukkelijk aan de oppervlakte ligt waardoor ander groen zich niet goed kan ontwikkelen. Leg in dat geval een mulchlaag op de bodem zodat de boom het beter heeft.

### Spontane begroeiing of doordachte aanplanting?

De goedkoopste oplossing is het terrein spontaan te laten begroeien. Maar als je liever zelf de planten kiest, heb je verschillende opties. Je kan er een mengeling van zaden in zaaien om een kleine bloemenweide tot stand te brengen, op voorwaarde dat er voldoende zon is en de bodem lichtjes bewerkt kan worden. Je kan ook gaan voor bodembedekkende planten die het voordeel hebben dat ze de boom beschermen tegen bodemerosie en weinig zorg behoeven. Tot slot kan je ook een klein perkje met vaste planten aanleggen of spelen met de seizoenen door bloembollen en eenjarige planten af te wisselen.

Een project van


















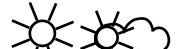





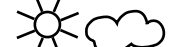


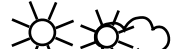


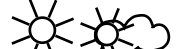


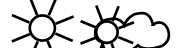


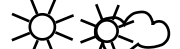


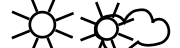


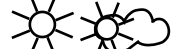











met de steun van



## PLANTEN KIEZEN

Elke soort heeft specifieke noden en daarom is een aangepaste locatie zo belangrijk. Voor een goed resultaat moet je je planten zorgvuldig uitkiezen: wat vereisen ze en wat verwacht jij? Er zijn tal van mogelijkheden, maar ga liefst voor inheemse, bijvriendelijke soorten om de kleine, wilde fauna te ondersteunen. Kies planten die bestand zijn tegen de harde leefomstandigheden van een stedelijke omgeving. Enkele ideetjes:

(I)	Inheems		
	Zon		Weinig
	Halfschaduw		Matig
	Schaduw		Veel

NAAM	TYPE	HOOGTE	STANDPLAATS	BLOEI	KLEUR	BEWATERING	KENMARKEN
Lievrouwewedstro (I) <i>Galium odoratum</i>	Vast	30 cm		April tot juli			Groenblijvend, bodembedekker, robuust, geneeskrachtig
Bernagie (I) <i>Borago officinalis</i>	Vast	50 cm		Maart tot oktober			Eetbaar, robuust, bijvriendelijk
Koningskaars (I) <i>Verbascum thapsus</i>	Eenjarig	200 cm		Juni tot september			Semi-groenblijvend
Gewone smeerwortel (I) <i>Symphytum officinalis</i>	Vast	40 cm		Mei tot juni			Bodembedekker, robuust, bijvriendelijk
Mannetjesvaren <i>Dryopteris filix-mas</i>	Vast	160 cm		/			Semi-groenblijvend, robuust, geneeskrachtig
Bosaardbei (I) <i>Fragaria vesca</i>	Vast	30 cm		Maart tot juli			Groenblijvend, bodembedekker, robuust, eetbaar
Oost-Indische kers <i>Tropaeolum majus</i>	Eenjarig	300 cm		Juni tot oktober			Eetbaar, ideaal om bladluizen weg te krijgen
Gewone margriet (I) <i>Leucanthemum vulgare</i>	Vast	100 cm		Maart tot augustus			Robuust, weinig zorg nodig, bijvriendelijk
Groot kaasjeskruid (I) <i>Malva sylvestris</i>	Vast	90 cm		Mei tot augustus			Robuust, bijvriendelijk
Bos-vergeet-mij-nietje (I) <i>Myosotis sylvatica</i>	Vast	30 cm		Mei tot juni			Robuust, weinig zorg nodig
Duizendknoop <i>Persicaria amplexicaulis</i>	Vast	120 cm		Juni tot september			Robuust
Kleine maagdenpalm (I) <i>Vinca minor</i>	Vast	30 cm		Februari tot juni			Groenblijvend, bodembedekker
Gevlekt longkruid (I) <i>Pulmonaria officinalis</i>	Vast	30 cm		Maart tot mei			Eetbaar, robuust, bijvriendelijk
Boerenwormkruid (I) <i>Tanacetum vulgare</i>	Vast	120 cm		Juli tot september			Robuust, verdrijft insecten, geneeskrachtig
Slangenkruid (I) <i>Echium vulgare</i>	Vast	100 cm		Juni			Semi-groenblijvend, bijvriendelijk