



PLAN(T) EEN



HET PLAN VOOR MEER BOMEN VOOR ROTTERDAM



WWW.BOMENVOORROTTERDAM.NL



PLAN(T) EEN BOOM

PLAN(T) EEN BOOM!

HET PLAN VOOR MEER BOMEN VOOR ROTTERDAM

| | |
|----------------------------------|-----------|
| AANLEIDING | 3 |
| HET PLAN | 6 |
| ACTIVITEITEN | 9 |
| VOORBEREIDING | 9 |
| CAMPAGNE | 9 |
| BEGELEIDING EN SELECTIE | 9 |
| PLANTEN | 6 |
| VERSLAGLEGGING EN MEDIA-AANDACHT | 10 |
| NAZORG EN EVALUATIE | 10 |
| VERANTWOORDING RICHTING GEMEENTE | 10 |
| PLANNING | 11 |
| RESULTAAT | 11 |
| KOSTEN | 11 |



Schiekade 189 (Unit 302)
3013 BR Rotterdam
tel. 010 – 465 64 96
info@rotterdamsmilieucentrum.nl
www.rotterdamsmilieucentrum.nl



AANLEIDING

Rotterdam kampt nu al duidelijk met de gevolgen van klimaatverandering en dit zal in de toekomst alleen maar toenemen. Dit vraagt om meer groen in de stad. Groen helpt met de opvang van regenwater en verkoelt de omgeving, bovendien worden we er gezonder, socialer en gelukkiger van.

Vergroening is essentieel voor een klimaatbestendige en levendige stad, waar mensen fijn kunnen wonen, werken en recreëren. Het Rotterdams Milieucentrum (RMC) is een stichting die Rotterdam duurzaam - en dus ook klimaatbestendiger - wil maken. Zo voeren we experimenteren we al sinds 2012 op daken (DakAkker, Slimdak), organiseerden we de campagne 'milieuvriendelijkste tuin' waarbij we met bewoners samen de tuinen in de stad onttegelden en echt vergroenen en ondersteunen we met raad en daad vele 'groene initiatieven' in de stad.


Het RMC is voor Rotterdam de trekker van het landelijke project "Plan Boom" dat door de Nationale PostcodeLoterij (NPL) wordt gefinancierd. Doel van "Plan Boom" is om in de komende vier jaar 10 miljoen bomen te planten in Nederland. In verschillende gemeenten in Nederland worden er dan in samenwerking met de betrokken gemeenten bomen geplant. Dit voorstel "Bomen voor Rotterdam" is een uitwerking hiervan. Het sluit goed aan bij het streven naar 20 hectare groen erbij van het huidige Rotterdamse college van Burgemeester en Wethouders.

Ons plan is gebaseerd op de campagne "Bomen voor Amsterdam" die onze collega organisatie Stichting De Gezonde Stad heeft uitgevoerd om het aantal bomen in de stad te laten groeien. Die succesvolle aanpak vertalen wij nu naar een Rotterdamse aanpak.

De aanpak bestaat voor de bewoners uit slechts drie makkelijke stappen: Een boom uitkiezen, de locatie doorgeven en nadat de locatie beoordeeld is, wordt de boom geplant! Stichting De Gezonde Stad werkt hierin samen met "De Nationale Bomenbank".

Met dit voorstel willen we extra bomen planten in plantseizoen 2021/2022.





Bomen dragen bij aan een leefbare stad; ze maken de stad aantrekkelijk, zorgen voor verkoeling, leggen CO2 vast, zijn goed voor de biodiversiteit, zorgen voor een goede bodemstructuur en daarmee verbeterd waterbeheer en hebben een positieve invloed op lichamelijke en psychische gezondheid van mensen. De gemeente heeft de ambitie om de positieve invloed van bomen te vergroten, door meer hectare groen aan te leggen.

In de praktijk is het een uitdaging om nieuwe bomen te planten: de stad is vol en er is maar beperkt ruimte. Om met deze uitdaging aan de slag te gaan hanteren we een frisse en positieve aanpak, waarbij de bewoners van Rotterdam een sleutelrol spelen door hen zelf locaties aan te laten dragen voor bomen. Met deze aanpak zorgen we voor een zichtbare en concrete oplossing om nieuwe bomen te planten in de stad, impact te maken en bij te dragen aan het klimaatbestendig maken van de stad.

HET PLAN

In plantseizoen 2021/2022 willen we nieuwe bomen planten in Rotterdam. Hierbij vragen we de inwoners van Rotterdam middels een communicatiecampagne om locaties aan te dragen voor bomen. De veel bezochte websites als "[RotterdamseParken.nl](https://www.rotterdamseparken.nl), de [Groeneagenda.nl](https://www.groeneagenda.nl) en [rotterdamsmilieucentrum.nl](https://www.rotterdamsmilieucentrum.nl)" en onze en de gemeentelijke sociale media accounts kunnen hier een belangrijke rol in spelen.

Via de website www.bomenvoorrotterdam.nl kunnen bewoners scrollen door verschillende soorten bomen en er een kiezen die ze het leukst vinden. Ze dragen een locatie aan voor deze boom en vullen een vragenlijst in zodat we kunnen beoordelen of deze geschikt is voor de plant van de boom die ze aangevraagd hebben. Als dit zo is krijgen ze een bevestiging via de mail en maakt de Nationale Bomenbank in overleg met de gemeente of een andere terreineigenaar een plantafspraken met hen.



We richten ons voornamelijk op privaat terrein zoals achtertuinen, gezamenlijke binnentuinen, sportterreinen of moestuinen. Met deze focus vergroten we de kans dat aangemelde locaties ook daadwerkelijk geschikt zijn voor de aanplant van een boom (minder kans op kabels en leidingen bijvoorbeeld) en bereiken we een gebied dat anders voor de gemeente buiten bereik blijft.

Naast bewoners betrekken we ook, bedrijven, scholen, sportclubs, Verenigingen van eigenaren en woningcorporaties. De inwoners van Rotterdam kunnen niet alleen de locatie kiezen, maar ook het type boom. In afstemming met de beleidsmedewerker bomen van de gemeente en de Nationale Bomenbank bieden we een tiental typen inheemse bomen aan die goed gedijen in de stad.

We bieden voornamelijk bomen met een minimale stamomvang van 20 cm. Deze al wat grotere bomen geven al sneller het gevoel en bevredigend beeld van een "echte boom". Het is belangrijk om insect- en vogelvriendelijke en zoveel mogelijk inheemse soorten aan te bieden, om de lokale biodiversiteit te versterken.

De bewoners van Rotterdam worden betrokken bij de plant van de bomen en krijgen informatie over de verzorging van de bomen. Ze committeren zich aan het verzorgen van de bomen. Bomen worden geleverd en geplant door de Nationale Bomenbank, zodat dit op deskundige wijze gebeurt.



DE BOMEN DIE AANGEBODEN KUNNEN WORDEN:

Cornus mas (Gele kornoelje)

Crataegus laevigata (Tweestijlige meidoorn)

Fagus sylvatica (Beuk)

Malus domestica (Consumptieappel)

Malus 'Evereste' (Sierappel)

Malus sylvestris (Wilde appel)

Mespilus germanica (Mispel)

Pyrus communis (Consumptiepeer/wilde peer)

Prunus avium (Wilde kers)

Prunus padus (Europese vogelkers)

Ook kunnen diverse soorten iepen, lindes, populieren en eiken aangeboden worden. De uiteindelijke keuze voor het op te nemen assortiment wordt afgestemd met de beleidsmedewerker bomen van de gemeente.

De eerste Plan Boom boom werd gepland achter het Wijkpaleis in de wijk Middelland door de kinderen van de Mariaschool en Boswachter Bos.





ACTIVITEITEN

Om dit plan uit te voeren doorlopen we de volgende activiteiten:

VOORBEREIDING:

De voorbereiding bestaat uit het afstemmen met de gemeente over kader en uitgangspunten en te selecteren uitvoeringsorganisatie en type bomen en het opzetten van een campagne met de hierop aansluitende communicatiemiddelen.

CAMPAGNE:

Met een online campagne creëren we bekendheid en betrekken we de bewoners van Rotterdam bij het project. Door bewoners zelf plekken te laten nomineren en door de relatie tussen mens en boom te benadrukken maken we het vergroenen van de stad persoonlijk. We willen veel Rotterdammers bereiken en een flink aantal aanvragen binnenkrijgen. We werken graag samen met Rotterdamse initiatieven zoals Cool Down City en wijkinitiatieven als GroenNoord, stadskwekerij de Kas, de buurttuin op het Dakpark, het Zelfregiehuis en de 'buitenboel' maar ook met groene influencers en andere vergroenende partijen zoals het "Parkenoverleg Rotterdam". Na de initiële campagne om de eerste nominaties binnen te halen, loopt de campagne door.

BEGELEIDING EN SELECTIE AANVRAGEN VOOR BOMEN:

Bewoners kunnen een aanvraag voor een boom doen via de website

www.bomenvoorrotterdam.nl. Nadat zij hun gegevens hebben ingevuld (persoonlijke gegevens + soort en gewenste locatie van de boom) krijgen zij een e-mail met daarin het verzoek een vragenlijst in te vullen. Deze vragenlijst bestaat uit noodzakelijke vragen met betrekking tot de locatie (of er bijvoorbeeld sprake is van verharde of onverharde grond, de afstand tot de gevel en de bereikbaarheid) en of de aanvrager akkoord gaat met publiciteit. Op basis van deze informatie kunnen wij besluiten of er een boom toegekend wordt. Als dat zo is sturen wij de aanvrager een e-mail met daarin het goede nieuws. Een overzicht van de winnaars sturen we naar de Nationale Bomenbank die contact met ze opneemt om een plantafspraak te maken.

PLANTEN:

De Nationale Bomenbank coördineert de aanplant van de bomen. Om ervoor te zorgen dat de bomen gaan floreren en lang leven is een goede verzorging van belang. We willen dat bewoners zich verantwoordelijk voelen voor de gezondheid van hun bomen en geïnspireerd raken om voor ze te zorgen, dus geven we een zorgplicht mee aan elke nieuwe boomeigenaar en informatie over de (verzorging van) de boom.

VERSLAGLEGGING EN MEDIA-AANDACHT:

Gedurende de hele loop van het project delen we online updates in de vorm van nieuwe matches, inspiratie, verslag van aanplant op bijzondere locaties, interviews met 'winnaars'. Dit doen we op onze websites en via sociale media. Ook maken we een promotievideo. We benaderen media en bloggers en vragen of zij ook bomen willen aanvragen en promoten.

NAZORG EN EVALUATIE:

We evalueren tussentijds met de Nationale Bomenbank zodat we op tijd kunnen bijsturen indien nodig. Bewoners die een boom krijgen zijn aangesloten bij onze community, kunnen ons bereiken voor vragen en worden gevraagd om af en toe updates te sturen over de staat van hun boom.

VERANTWOORDING RICHTING GEMEENTE

We stellen voor per kwartaal een voortgangsrapportage aan de gemeente te sturen en die te bespreken. Hierbij kijken we zowel naar de financiële als operationele stand van zaken en op basis van bevindingen kunnen we bijsturen als nodig.

PLANNING

- **Vorbereiding:** Q1 en Q2 2021
- **Campagne:** Eind Q2, Q3 Q4 2021 en indien nodig Q1 2022
- **Begeleiding en selectie aanvragen en plant:** vanaf Q3 2021 plantseizoen 2021/2022 (oktober-april)



RESULTAAT

Het resultaat van dit project bestaat uit een aantal nieuw aangeplante bomen in Rotterdam, een toenemend bewustzijn onder inwoners over de voordelen van bomen. Met de aanplant van bomen hebben we de stad concreet groener en meer klimaatbestendig gemaakt en de positieve invloed van bomen vergroot.

KOSTEN

De totale kosten voor dit project zijn afhankelijk van het aantal bomen. De aankoop en het aanplanten van een boom komt op tussen de € 400 en € 600.

Op basis van de ervaring van “De Gezonde Stad” verwachten we dat de kosten per boom gemiddeld € 1.000 bedragen. Dat is inclusief de proces- en campagnekosten en de werkzaamheden om de boom te planten. Onze (mogelijke) samenwerkingspartner De Nationale Bomenbank plant en levert de bomen. De exacte prijs hangt onder andere af van de locatie van de boom (moeilijk of makkelijk bereikbaar, verharde of onverharde grond) het type boom en de grootte van de boom.

Mogelijk kunnen we hier in afstemming met de gemeente ook inkoopvoordelen benutten. Tijdens de uitvoering van het project maken we de daadwerkelijke kosten per boom inzichtelijk (en kan afrekening op basis van nacalculatie plaatsvinden).



PLAN(T) EEN



WWW.BOMENVOORROTTERDAM.NL

EEN UITGAVE VAN DE STICHTING ROTTERDAMS MILIEUCENTRUM
(TEKST GEBASEERD OP BOMEN VOOR AMSTERDAM VAN STICHTING DE GEZONDE STAD)

Tekst: Emile van Rinsum
Illustraties: www.invloedontwerp.nl
Vormgeving: Argus werk(t) in beeld
Foto's: Karin Oppeland
Tom Pilzecker

