



## ■ 6 overal kansen

kansenkaart				
water	bomen en bos	natuur overig	bebouwde omgeving	recreatie

De grootste helft van de oppervlakte van Lunetten is onbebouwd en evenmin gebruikt als weg of parkeerplaats. Deze oppervlakte kan benut worden als groene ruimte t.b.v. natuur, recreatie en een gezonde leefomgeving. Dat gebeurt nu al, maar de kwaliteit kan versterkt worden. En zelfs die andere helft (bebouwing, verharding en bermen) kan anders worden ingericht met meer ruimte voor groen en voorzieningen zodat ook daar meer ruimte is voor flora en fauna. Over het 'waarom' is iedereen het wel eens. Denk aan het toenemende belang van groen om gezond te leven, om in de directe woonomgeving te recreëren, om weerstand te bieden tegen toenemende extremen in het weer en omwille van een gezonde leefomgeving. Over het 'hoe' is nagedacht door velen, tijdens de Groene Burgertop, de wandelenquêtes en in de jaren daarvoor. Ook over het 'waar' zijn veel suggesties gedaan, hoewel veel ideeën nog zonder specifieke plek voortleven. De kaart geeft kansrijke locaties aan.

Om een overzicht te krijgen van alles wat mogelijk is, is de kansenkaart gemaakt. De kaart en bijbehorende toelichting die aan de legenda gekoppeld is, is de analyse van alle items met betrekking tot de (groene) openbare ruimte en de daarbij genoemde kansen en oplossingsvoorstellen. Alle realistische voorstellen uit de wandelenquête en Groene Burgertop zijn opgenomen, aangevuld met overige ideeën die in het voortraject verzameld zijn. In het kaartbeeld kunnen alleen locatie gebonden kansen worden weergegeven. Kansen die meer algemeen van aard zijn, of waarvoor nog geen locatie is voorgesteld, worden in de toelichting vermeld. Voor zover realiseerbaar kunnen deze uiteindelijk in het plan (op de plankaart) een geschikte plek krijgen.

In bijlage 7 zijn alle ideeën, wensen, kansen en knelpunten terug te vinden in een totaaloverzicht van 2004 tot en met 2021, gerangschikte per item. Bijlage 3 geeft een samenvatting van de Burgertop 2017. In bijlage 4 vind je de resultaten uit de workshops Omgevingsvisie van 2018. Bijlage 5 geeft een verslag van de resultaten uit de wandelenquêtes in het voorjaar van 2021. Bijlage 6 geeft een verslag van de resultaten van de Groene Burgertop op 9 oktober 2011.



### ideeën 2004-2021 -> overzicht bijlage 7

alle ideeën vanaf 2004 tot en met Burgertop en wandelenquêtes in één overzicht  
ideeën zijn gerangschikt op de 3 kernthema's: Natuur, Recreatie en Leefbaarheid  
daarbinnen de meer specifieke thema's

#### NATUUR

ecologische verbindingen en barrières  
kwetsbare natuur beschermen  
natuurbeheer en faunavoorzieningen  
bomen en boombeheer -> verdieping tijdens Groene **Burgertop**

#### RECREATIE

multifunctioneel recreatief gebruik -> verdieping tijdens Groene **Burgertop**  
(inclusief honden) -> verdieping tijdens Groene **Burgertop**  
recreatieve) routes  
natuurbeleving  
sociale leefbaarheid

#### LEEFBAARHEID

bebouwing, binnentuinen, tuinen  
oriëntatie, identiteit, cultuurhistorie  
klimaatadaptatie / milieu / leefbaarheid -> verdieping tijdens Groene **Burgertop**  
water en oever -> verdieping tijdens Groene **Burgertop**

### wandelenquêtes -> verslag bijlage 5

44 locaties verspreid door de wijk  
een of meer open en gesloten vragen  
enquête tussen 21 maart t/m 28 juni (QR code geplaatst op 6 mei)  
tussen de 65-250 antwoorden per vraag

#### resultaat

- 1 % op voorgestelde varianten voor plek
- 2 % op voorgestelde plekken voor een voorstel (vlinderroute, hondenspeelweiden, entrees en bramen)
- 3 opmerkingen, reacties, aanvullingen op de voorstellen
- 4 nieuwe ideeën voor de vraagplekken met een bepaald thema

### Groene Burgertop -> verslag bijlage 6

ochtendprogramma (plenair, inleidend) en middagprogramma (groepen, thematisch)  
5 groepen op excursie o.l.v. expert en begeleider  
Aan de hand van korte routes en vragen rond thema ontstaat dialoog  
Aantal deelnemers 50 (ingeloot)

#### resultaat

- 1 bewoners betrokken bij groen in eigen wijk
- 2 presentaties van conclusies en planvoorstellen plenair per thema
- 3 opmerkingen, reacties, aanvullingen op de voorstellen
- 4 er komt vervolgbijeenkomst waarop plan wordt gepresenteerd



### Wat kun je met deze informatie ?

Deze kaart geeft een overzicht van alle ideeën en oplossingen die genoemd en beschreven zijn vanaf de totstandkoming van het Groenplan in 2004 tot en met de Groene Burgertop. Doordat alles in één overzicht is gezet kun je combinaties van ideeën maken waarmee een plan sterker wordt en mogelijk ook beter financieerbaar. Aan de andere kant worden eventuele tegengestelde belangen zichtbaar. Zijn deze oplosbaar door een integrale inrichting of zonering ? Of zijn er in de omgeving mogelijkheden om beide ideeën los van elkaar en op enige afstand te verwezenlijken ? Je kunt met de kaart in handen keuzen maken, die goed te motiveren zijn. De kaart is nooit af en nooit volledig. Er is meer mogelijk en er zijn kansen onbenoemd gebleven, tot nu toe. Ook veranderen inzichten, behoeften en omstandigheden. Het is een dynamische kaart !



Figuur 34 zie je hier knelpunten of kansen ?



## Toelichting bij de kaart

### water

doorstroming verbeteren (brug of ecoduiker) - prioriteit

Op veel plaatsen liggen duikers. Hierdoor kan het water niet doorstromen (zeker niet bij verstopte duikers, wat nog al eens gebeurt door drijfvuil). Drijfvuil, blad, kroos en andere waterplanten hopen zich op. Een ander nadeel is dat duikers de uitwisseling van waterdieren in de weg staat. De gemeente heeft als voornemen om duikers zo veel mogelijk te vervangen door bruggen<sup>1</sup>. Waar dat niet haalbaar is biedt een ecoduiker met voldoende dimensie een alternatief. Deze moeten voorzien zijn van looprichels voor dieren die langs de oever migreren. Afhankelijk van de prioritering is bijkomend voordeel dat een kanoroute mogelijk wordt. De hoogste prioriteit vanuit ecologie en landschap gezien ligt bij de Oud-Wulverbroekwetering onder het spoor, omdat daarmee watersystemen met elkaar verbonden worden. Dat vraagt om een integrale aanpak, gelijktijdig met de gebiedsontwikkeling Maarschalkerweerd of de bouw van een nieuw station.

doorstroming verbeteren (brug of ecoduiker) - vispassage

Op twee plaatsen is een stuw aanwezig die optimale migratie van vissen nog verhinderd. Het gaat om de stuw tussen het Inundatiekanaal en het water van de Fortgrachten en de onderdoorgang onder de A12. Aanpassingen zijn wenselijk.

doorstroming verbeteren (brug of ecoduiker) - overig

Ook hier worden oplossingen gewenst om de waterverbindingen te versterken en de doorstroming te verbeteren. Dat komt ook ten goede aan de ecologie. Prioriteit ligt bij vervangen van duikers onder de waterlijn door duikers die gedeeltelijk boven de waterlijn liggen. Er komt stroming en drijfvuil, blad en kroos hoopt zich niet op. Bruggen hebben de voorkeur boven duikers.

natuuroever ontwikkelen

Langs veel watergangen is een natuuroever gewenst; een oever met een meer geleidelijke overgang van land naar water. Dat is positief voor macrofauna, de visstand en flora en dat werkt weer positief door naar andere soortgroepen. Dat kan langs een van beide zijden van een watergang, afhankelijk van de beschikbare ruimte, de mate van bezonning en het niet onnodig aantasten van bestaande waarden langs een van de oevers (bijvoorbeeld bijzondere bomen of struiken of flora). In het algemeen geldt dat noord- en oost-oevers het meest kansrijk zijn omdat daar meer (middag)zon de oever en ondiepe waterzone opwarmt. Bijkomend voordeel is dat plas-dras oevers veiliger zijn dan een harde waterkant.

groene kademuren en moerasbakken

Het water van Hondsrug is een stadsgracht en vraagt om andere, aangepaste maatregelen om het water en omgeving natuurlijker te maken, zoals muurbegroeiing en smalle drijfelanden aan de zuidzijde en treden met plantvakken en bomen aan de noordzijde.

poel of moeras aanleggen (stapsteen)

Naar aanleiding van het Groenplan 2004 zijn twee grote poelen aangelegd: en in Park DE Koppel en een in het Beatrixpark. Dit heeft geleid tot een grote verbetering van de amfibieënpopulaties. Ook veel andere soorten hebben hiervan geprofiteerd. Verdere versterking is wenselijk. Er zijn met name in Park De Koppel kansrijke plekken voor kleinere poelen. Drie mogelijke locaties zijn in kaart gebracht. Deze locaties liggen gunstig qua bezonning en liggen naast dicht struweel, dat functioneert als landbiotoop. Een veerkrachtige amfibieën populatie komt ook ten goede aan de ringslang.

---

<sup>1</sup> de gemeente Utrecht wil waar mogelijk duikers vervangen door bruggen van duurzame materialen die 100 jaar meekunnen, zoals bij Zwarte Woud in 2020 is gedaan



tuingrenzen langs water verbeteren

Samen met de aanleg van natuuroevers kan een oplossing gezocht worden om de begrenzing met tuinen te verbeteren. In het Groenplan worden de vele illegale tuinuitbreidingen dit al als groot knelpunt gezien, daarna is er waarschijnlijk weinig veranderd. Twee doelen: visueel én ecologisch verbeteren.

## bomen en bos

bosrand ontwikkelen met gevarieerde struiken

Meer gevarieerde bosranden met een gelaagde opbouw en ruimte voor struiken en een zoom (bloemrijke rand) is visueel en ecologisch winst. Er zijn kansen op de meest natuurlijke randen met voldoende ruimte. Aanpak van verbraming en verbetering van bosranden kan goed samengaan.

groene wal aanpassen of verdichten

De groene wal of buffer zorgt voor verzachting van de effecten vanuit de omringende autowegen op het leefmilieu. Versterking van de wal, door een compacte, deels wintergroene struiklaag is een mogelijke oplossing, te beginnen bij delen waar geen bufferend bos ligt tussen woningen en weg. Ook zijn er 'gaten' waarvoor een oplossing gezocht wordt. Een en ander hangt samen met besluitvorming rond de A12 en A27.

populierenrij herstellen of omvormen

Populieren zijn typerend voor Lunetten en horen thuis in het Rivierlandschap. Ze hebben een hoge belevingswaarde. Populieren leveren bovendien goed afbreekbaar blad en bermen onder populier zijn daarom kansrijker dan onder andere bomen. Helaas zijn er een paar nadelen: takbreuk en hoge onderhoudskosten vanaf een leeftijd van 60 jaar, wortelopslag en ondiepe doorworteling. En de hoogte maakt deze bomen minder geschikt in de nabijheid van woningen. Hier ligt de keuze: herstellen door bij uitval populieren te planten of omvormen naar een ander beeld en andere boomsoorten.

bos ontwikkelen tot natuurbos

De grotere bosvakken zijn in een leeftijd dat er een keuze gemaakt moet worden. Er zal selectief moeten worden gekapt waarbij langzame ontwikkeling naar middenbos in gang wordt gezet. Ook hakhout is een mogelijk streefbeeld. Het gedunde hout kan blijven liggen of als takkenrillen worden opgebouwd.

hoogstamfruitbomen herstellen of aanplanten

Fruitbomen worden hoog gewaardeerd en passen in de trend om voedsel in de buurt te kunnen oogsten. Enkele bestaande boomgaarden hebben herstel of aanvulling nodig, terwijl er verschillende plekken zijn genoemd die nieuw en aanvullend zijn. Niet alle mogelijkheden staan op de kaart. Bij aanplant is het goed om streekrassen te kiezen. Deze vind je niet in een gewoon tuincentrum. Bij een juiste keuze heb je een verlengde oogsttijd.

bramen stapsgewijs vervangen door gevarieerde struiken

Veel is te doen om bramen. Ongelimiteerde braamgroei zorgt uiteindelijk voor een overheersing waarbij andere struiken verdwijnen. Op een aantal plekken, waar niet veel aan kwaliteit te winnen valt, kunnen bramen blijven, zij het dat er af en toe rigoureus teruggesnoeid moet. Op veel plaatsen moet de braam consequent besteden worden om te voorkomen dat deze steeds weer terug komt. Dat is vooral zinvol langs kansrijke bosranden met ruimte voor natuurontwikkeling.



## natuur overig

soortenrijke natuur beschermen en verder ontwikkelen

De meest natuurrijke plekken van de wijk zijn kwetsbaar. Het is belangrijk om blijvende aandacht te geven aan het verminderen van negatieve invloeden door verstoring, vermessing, verdroging. Rond deze gebieden is een beschermingszone nodig waar geen intensieve activiteiten plaats vinden. Deze gebieden verdienen een bijzondere status.

bloemrijk grasland ontwikkelen (begrazing of minder vaak maaien)

Er zijn vrij veel plekken waar grasland weinig bloemrijk is, maar dat wel kan worden. Dat kan door voortzetting of aanscherping van het verschrallingsbeheer (op de juiste momenten 1-2x per jaar maaien en afvoeren, altijd gefaseerd waarbij de randen overstaan). Begrazing is ook een mogelijkheid, maar levert lang niet altijd de gewenste biodiversiteit. Voorwaarde is ook dat begraaide gebieden niet toegankelijk zijn voor honden. Prioriteit geven aan de meest kansrijke plekken, zoals het veld achter scouting of het hooiland ten oosten van Tirol.

Er zijn verspreid door Lunetten ook plekken of stroken die weinig gebruikt worden en waar gazonbeheer niet nodig is. Ook daar kan overgestapt worden op extensief maaien. Ten slotte kan extensief maaien worden ingezet om gebruik te zoneren of te sturen, dat wil zeggen grenzen aan te geven, bijvoorbeeld van een speel- of hondenlosloopterrein.

natuurverbinding versterken

Vooraf noord-zuid verbindingen zijn belangrijk omdat deze de twee soortenrijke kernen met elkaar verbindt: Beatrixpark en Park De Koppel. Deze lopen langs de drie hoofdwaterlopen: Inundatiekanaal, Singel Houtense Pad en Oud-Wulverbroekwetering. Het aanleggen van natuuroevers en het opheffen van duikers vergroot de mogelijkheden al enorm. Daarnaast helpt het om verspreid dicht struweel te planten: bosjes met schuil- en voedselmogelijkheden voor vogels, egels en andere zoogdieren. De verbindingen met natuur buiten de wijk zijn mogelijk van nog groter belang, met de meeste aandacht voor het herstel van de schakel met de Oude Rijn (d.m.v. oever en water) en Amelisweerd (d.m.v. bomen, bos en struiken) ten noorden van het station. Beide kortsluitingen verbinden Lunetten via de landgoederenzone met Nationaal Park De Utrechtse Heuvelrug. Lunetten wordt als geheel een 'zusterpark' van het Nationaal Park.

binnentuin met natuur aansluitend op omgeving (stapsteen)

Binnentuinen zijn typerend voor Lunetten: unieke besloten wereldjes waar kinderen veilig kunnen spelen en die uitnodigen elkaar te ontmoeten. De verschillen zijn groot qua omvang, inrichting en aansluiting met omliggend groen. Een aantal binnentuinen is ruim én heeft mogelijkheden om met nabijgelegen groen verbinding te maken. Hier liggen kansen en ook wensen vanuit bewoners. Samen met bewoners kan een eigen ontwikkelplan gemaakt worden, waarin alle ideeën samen komen.

Wat steeds terugkomt: natuurspeelplekken, buurtmoestuinen en pluktuinen, ontmoetingsplekken en ruimte voor natuur m.n. voor vogels en egels. Faunavoorzieningen kunnen in de plannen worden meegenomen, denk aan egelhutjes, mussenkasten en een bijenmuur.

vlinderroute

Vaak is er gesproken over vlinderroutes: vlindervriendelijke stroken vol bloemen die nectar geven en waardplanten voor de rupsen. Om er samen van te kunnen genieten kan er een klein paadje langs en is er een (sobere) informatieplek. Er zijn 4 mogelijke locaties onderzocht, waar de omstandigheden gunstig zijn: voldoende ruimte, op de zon gericht en bij voorkeur langs bosrand of water.



plukbos/plukhaag

Voedselbossen en plukhagen zijn vaak genoemd als wens. Voor een voedselbos is al gauw 0,5 ha nodig (50 x100 m) en dat is niet zomaar beschikbaar. Goede alternatieven zijn: plukroutes en plukhagen. Plukroutes kunnen in bestaand groen worden opgenomen, Plukhagen worden nieuw ingeplant waarbij alleen soorten met eetbare vruchten (of bladeren) worden gebruikt.

## bebouwde omgeving

prioriteit bij vergroenen (gevels, daken, verhard oppervlak)

Om klimaatextremen een hoofd te bieden is vergroenen van de bebouwing een must. De centrale voorzieningen aan de Hondsrug en de bedrijfsbebouwing in de spoorzone komen in aanmerking. De scholen in het midden van Lunetten hebben ook ruime mogelijkheden en kunnen bovendien een goede voorbeeldfunctie zijn. Denk aan groene gevels en groene daken. Dat kan niet overal, maar er zijn plekken waar de constructie het makkelijker toelaat. En juist daar is het effectiever. Natuurinclusief bouwen en renoveren met biobased materialen kan altijd.

parkeren verplaatsen of groener maken (prioriteit wadi)

Zoals ook in het Mobiliteitsplan wordt aangegeven is het noodzakelijk om in de toekomst anders om te gaan met autoverkeer in de woonbuurten, waar geparkeerde auto's meer en meer ruimte zijn gaan innemen. Parkeren zal anders geregeld worden en waar geparkeerd wordt zal dat er anders uit gaan zien: geen verhardingen, geen parkeren in of nabij groen. Vrijkomende ruimte zal hard nodig zijn om water te kunnen bufferen (wadi's) en om te vergroenen om voor verkoeling te zorgen tijdens hete zomers. Straten worden weer groene leefstraten in plaats van onherbergzame parkeerterreinen.

entree wijk verbeteren (groen en herkenbaar)

De wijk heeft drie belangrijke verbindingen met de rest van de stad: Vanaf de rotonde onder de Waterlinieweg naar de rondweg voor autoverkeer, via de Amethistweg en Brennerbaan voor bus en fiets en langs het spoor in het noorden voor fietsers en wandelaars. Kunnen deze entrees fraaier, groener en beter herkenbaar? En kan er ook meteen gezorgd worden voor veilig en ongestoord migreren van dieren?

## recreatie

ruimte voor (recreatieve) ontwikkeling

Soms is er een nieuwe ontwikkeling of ontstaat de vraag om voor een buitenactiviteit een meer geschikte plek te zoeken. Denk aan de wens om een natuurspeelplek aan te leggen. Of denk aan een hondenlosloopgebied dat te dicht bij kwetsbare natuur ligt. Mogelijk geschikte plekken zijn in kaart gebracht. Dat wil niet zeggen dat hier van alles kan of mag gebeuren: het gaat om 'speelruimte' die gebruikt kan worden om de druk op het openbaar groen te kunnen verdelen of te zoneren.

recreatief medegebruik tuinenparken

De twee tuinenparken, van ATV Zuid en De Groene Lunet, maar ook de buurttuin bij Koppelsteede, zijn openbaar toegankelijk tussen zonsopgang en zonsondergang. Bewoners zijn welkom om mee genieten van de tuinen, de rust en de verrassende natuur. Bewoners kunnen meedoen met activiteiten die zijn gericht op natuurlijk tuinieren en gezond voedsel. Tijdens een rondwandeling ideeën opdoen of gewoon genieten van de natuur kan ook. Er is voorzien in voldoende plekken om te rusten en te elkaar ontmoeten.



cultuurhistorische waarde zichtbaar/ beleefbaar maken

Erfgoed is ruim vertegenwoordigd maar niet altijd goed zichtbaar of bekend. Zichtbaar erfgoed draagt bij aan oriëntatie en een herkenbare identiteit. In het kader van Lunettenpark worden de beide forten hersteld en meer beleefbaar gemaakt. Het gaat om dunnen van bosschages en het open maken zichtlijnen. De manier waarop dat gebeurd is in de zomer van 2022 uitgewerkt. Bomen en struiken die moeten verdwijnen worden elders in het park gecompenseerd.

Bij De Koppel ligt een tweede concentratie van verhalen uit het verleden. Ook hier kan de historie zichtbaar of beleefbaar gemaakt worden, zonder het gebied te verrommelen. Voorwaarde zal moeten zijn dat het gebied juist ruimtelijk sterker wordt. Tussen beiden ligt het oude Houtense Pad: een belangrijke noord-zuid drager van Lunetten en eeuwenoude verbinding tussen Utrecht en Houten.

herkenbare en groene fiets/wandelroute

De doorgaande fiets- en wandelroutes worden veel gebruikt, maar zijn niet altijd goed te vinden of herkenbaar. Ook de veiligheid laat soms te wensen over. Kruispunten kunnen veiliger door struiken daar vaker te snoeien. De route langs het Inundatiekanaal wordt druk gebruikt door zowel wandelaars als fietsers. Om dit beter te geleiden zijn verschillende ideeën geopperd. De route via het voormalige Houtense Pad zou ook een duidelijke herkenbaar geheel kunnen zijn, veilig en met veel groen en minder parkeren. Ook de entree van de centrale as rond Hondsrug kan vanaf het station kan herkenbaar gemaakt worden.

groene omloop (niet op kansenkaart, zie plankaart)

Een bijzondere, lang gekoesterde wens is de realisatie van een groene omloop; een rondlopende recreatieve route met een eigen, herkenbaar profiel die voor recreatieve activiteiten kan worden gebruikt, zoals afstand lopen en skaten. De route moet veilig zijn, met zo min mogelijk barrières. Deze omloop heeft aansluitingen buiten en binnen de wijk. Naar het noorden kan de route een verbinding krijgen met de landgoederenzone en zo aansluiten op Nationaal Park Utrechtse Heuvelrug (waarvan Lunetten per 13-03-2022 Zusterpark is). Inzaccien van de bermen met inheems, op de plek afgestemd mengsel is heel effectief: je werkt aan een aaneengesloten vlinder- en bijenlint met verbindingen naar binnen en buiten, waar veel mensen van genieten.

evenementen

Voor kleinere elementen wordt vaak een geschikte locatie gezocht. Voorwaarde is dat de natuurwaarden niet worden verstoord. In Lunetten zijn de mogelijkheden beperkt. De Kuil (Park De Koppel) en Fort Lunet III zijn genoemd als mogelijk geschikt. De Kuil zou kunnen worden aangepast als mini amfitheater.

natuurspeelplek

De vraag om natuurspeelplekken is vaak gehoord. Er zijn voorstellen gedaan voor grotere binnentuinen (Harz, Ameland, Gaasterland) en in de strook tussen de twee delen van tuinenpark ATV Zuid. Ook zou direct ten zuiden van het scoutingterrein een natuurspeelplek of speelbos kunnen worden gerealiseerd. Dit ontlast de druk op de wal met bijzondere flora.

In Park De Koppel zijn de mogelijkheden beperkt, niet zozeer door ontbreken van ruimte, maar meer vanwege de vraag of de druk op de natuurwaarden niet te groot wordt. Zo is er een wens om van het waterrijke deel van het wilgenvloedbos een avontuurlijk speelbos te maken, met knuppelpaden, hangbruggen en klimbomen..





#### hondenspeelplek

Meer duidelijkheid over loslopende honden is voor veel bewoners van Lunetten een wens. Op dit moment zijn er veel plekken waar honden los mogen. Vaak klein of soms onduidelijk begrenst en daardoor groter dan bedoeld. Elders weer nauwelijks gebruikt. Ook grenzen sommige losloopgebieden aan kwetsbare natuur. Er is behoefte aan duidelijkheid: waar mogen honden zonder meer vrij loslopen en waar niet? En hoe zorg je ervoor dat te handhaven is? Op de kaart zijn acht mogelijke plekken met voldoende ruimte (minstens 10 x 80 m) getekend. Vier in het Beatrixpark, vier in Park De Koppel.

#### ontmoetingsplek

Veel bewoners zouden graag wat meer plekken willen zien waar je kunt zitten, chillen, hangen, picknicken en barbecueën. Die plekken moeten wel goed uitgezocht worden om te zorgen dat het veilig blijft, geen overlast geeft voor de omgeving en niet gevoelig is voor vandalisme of onbedoeld gebruik. Ook de uitvoering is belangrijk: past het in het beeld, kan het tegen een stootje en is het makkelijk te onderhouden? Aanvullende faciliteiten die vaak zijn genoemd: zorg voor licht en afvalbakken. Te veel voorzieningen zorgt voor verrommeling en gaat ten koste van een mooi ruimtelijk beeld. Bij besluit, plaatsing en materiaalkeuze moet daar goed rekening mee worden gehouden.



*Figuur 35 Als eerste initiatief van het GOL zijn bij de aanwijzing van Lunetten als 'Zusterpark' deze boombanken geplaatst op een markante hoogte in het Beatrixpark. De banken zijn gemaakt van een iep die elders in Utrecht geveld moest worden (m.m.v. Stichting Tafelboom)*



PaulvanKan  
*Natuur & landschap*

groen ontwikkelplan lunetten  
rapport: 2022/163/01 datum: 8 oktober 2022