

# Plan van aanpak Stichting De Generatietuin 2016-2020



Stichting De Generatietuin  
Secretariaat  
Almlosestraat 2  
7642 GM Wierden

E-mail adres: [info@generatietuinwierden.nl](mailto:info@generatietuinwierden.nl)  
Website: [www.generatietuinwierden.nl](http://www.generatietuinwierden.nl)  
Kamer van Koophandel nummer: 64013502  
Rabobank IBAN: NL91 RABO 0305 9935 50

# Even voorstellen;

---



Miranda Scheffer – Voorzitter

Mijn naam is Miranda Scheffer woonachtig in Wierden (Weuste), moeder van twee zoons (Bas en Coen), getrouwd met Peter en wij hebben hond Kai. Ik mag voorzitter zijn van de stichting de Generatietuin te Wierden. Begin 2015 ben ik een burgerinitiatief gestart en sinds eind augustus 2015 is dit de stichting de Generatietuin geworden. Mijn persoonlijke drive is: een bijdrage leveren aan een mooier, leuker, fijner en duurzamere samenleving. Dit wil ik graag uitdragen en mijn motto is: samen staan we sterk(er)! Tot ziens in de Generatietuin Wierden Met enthousiaste groet, Miranda Scheffer 06-5434162



Linda Teeuwissen - Secretaris

Als redelijk nieuwe inwoner van Wierden kwam ik in juni 2015 via social-media in contact met de Generatietuin. Een oproep voor hulp sprak mij aan. Een enthousiast gesprek met Miranda verder wilde ik graag mijn organisatorische en administratieve hulp aanbieden. Neemt niet weg dat ik ook vieze handen krijg als we aan het klussen zijn hoor! Samen de natuur de helpende hand bieden en jong en oud (lees senior) weer buiten krijgen en samen leuke dingen doen, dat is wat ik hoop te bereiken met de Generatietuin. Komt u een handje helpen?



Gerrie Bruins - Penningmeester

In april 2015 kwam ik in contact met de voorzitter, Miranda Scheffer en haar initiatief voor een generatietuin. Haar enthousiasme en gedrevenheid werkte erg aanstekelijk. Een project in de natuur voor iedere burger in Wierden. Dit samen op poten zetten trok mij wel. Na mijn werkzame periode in de zorg, had ik nog erg veel zin om mij in te zetten voor de maatschappij. Educatie over natuur voor jeugd, genieten van mooie bloemen en planten voor de ouderen, natuurlijke speelplek voor de jeugd, mensen uit verschillende lagen van de maatschappij samen brengen, dat is wat de generatietuin wil bieden. Om dit voor elkaar te krijgen, wil ik mij inzetten. Hopelijk u ook?

# Inhoud

---

1	Inleiding .....	3
1.1	Missie.....	4
1.2	Visie.....	4
1.3	Ambitie .....	4
2	Huidige situatie.....	5
2.1	Plangebied.....	5
2.2	Ligging.....	7
2.3	Huidige eigendom, beheer en onderhoud.....	10
2.4	Randvoorwaarden.....	11
2.5	Eventuele knelpunten.....	11
2.6	Beheer en onderhoud.....	12
3	Doelstellingen.....	12
4	Resultaten planvorming.....	13
4.1	Plan van eisen.....	13
5	Reikwijdte.....	15
5.1	Doelgroepen.....	15
5.2	Geografisch gebied.....	16
6	Uitvoering.....	17
6.1	Het ontwerp.....	17
6.2	De 7 deelgebieden.....	19
6.3	Realisatie.....	20
7	Planning.....	21
8	Communicatie.....	22
8.1	Communicatiedoelstelling.....	22
8.2	Uitgangspunten communicatie.....	22
9	Projectorganisatie.....	23
10	Kosten.....	24
10.1	Ontwikkelingskosten.....	24
10.2	Globale begroting kosteninschatting realisatie.....	25
11	Aanbesteding.....	26
12	Financiën.....	27
12.1	Penningmeester.....	27
12.2	Controle.....	27
12.3	Startkapitaal.....	27
12.4	Inkomsten.....	27
13	Value for money.....	28
13.1	Provinciale en gemeentelijke doelen.....	28
14	Beheer van de resultaten / Continuïteit.....	30
15	Risico's en onzekerheden.....	30
15.1	Onzekerheden bij uitvoering.....	30
15.2	Organisatorische en financiële risico's.....	30
16	tot slot.....	31

# 1 Inleiding

---

Begin 2015 is Miranda Scheffer een burgerinitiatief gestart. Haar enthousiasme en gedrevenheid werkte erg aanstekelijk, waardoor er steeds meer mensen zich bij het initiatief voegde. Het is allemaal begonnen met het idee om jong en oud te betrekken en te verbinden met elkaar binnen een project in Wierden. Miranda probeert dit idee samen met haar passie voor groen en mensen samen te brengen in de generatietuin.

Een generatietuin is een tuin waarin ouderen samen met kinderen van scholen of naschoolse opvang uit de buurt tuinieren. Het moet een plek worden waar jong en oud zich thuis voelt. Of je nu lekker actief in de grond gaat wroeten, ontspannen op een bankje gaat genieten van de omgeving of gewoon even komt buurten. Het idee is ook dat betrokkenheid bij de natuur, duurzaam handelen stimuleert. Daarom zouden wij graag iedereen, van jong tot oud, de natuur van dichtbij laten beleven. Wij verbinden hen met groene, duurzame (burger)initiatieven rond natuur en maatschappelijke thema's. Hierbij kan gedacht worden aan burgerinitiatieven die zich specialiseren op het terrein van duurzaamheid, maar ook aan samenwerking met het groen, onderwijs, eenzaamheid, ouderen, kwetsbare groepen etc.

De gemeente Wierden vindt haar projectidee van De Generatietuin een goed initiatief.

De gemeente Wierden heeft een stuk grond ter beschikking gesteld aan de stichting om een generatietuin te kunnen realiseren. Met als resultaat dat eind augustus 2015 Stichting de Generatietuin Wierden is opgericht

In Wierden is er op dit moment nog geen plek voor verbinding en samenzijn van jong en oud. Stichting De Generatietuin te Wierden wil hiervoor een platform bieden. Een ontmoetingsplek in de samenleving creëren is belangrijk voor de sociale cohesie van een wijk en samenleving. Een ontmoetingsplek waar jong en oud elkaar tegen kunnen komen. Deze twee doelgroepen komen elkaar in het alledaagse leven niet tot nauwelijks tegen. Enkele positieve kenmerken van het verbinden van deze twee doelgroepen zijn dat jongeren positiever naar ouderen gaan kijken en andersom. Daarnaast kunnen mensen in een ongedwongen kader kennis maken met doelgroepen die ze niet zo vaak tegen komen. Niet alleen ouderen of jongeren maar ook mensen in een rolstoel, mensen die kwetsbaar zijn in de samenleving of mensen met een psychisch moeilijke achtergrond. De generatietuin kan op meerdere manieren een functie vervullen in de samenleving.

Tijdens het ontwerpproces van het projectplan worden de behoeftes en ideeën van de verschillende gebruikers met behulp van burgerparticipatie bijeenkomsten verzameld en in het uiteindelijke ontwerp, gemaakt door VOLO Design, verwerkt.

De Generatietuin is gesitueerd aan de rand van Wierden, en wordt in het noorden begrensd door fietssnelweg F35 en in overige richtingen omringd door landbouwgrond. Op dit moment is de tuin een halve hectare groot, maar in de toekomst wordt dit uitgebreid naar ongeveer 4 hectare.

## 1.1 Missie

---

Stichting de Generatietuin te Wierden wil een laagdrempelige, voor iedereen toegankelijke tuin zijn. Wij willen de natuur dichterbij de mensen brengen, en in het bijzonder bij de kinderen en ouderen., tevens willen wij bewustwording creëren voor natuur, voedsel, milieu en duurzaamheid in de leefomgeving.

## 1.2 Visie

---

Stichting de Generatietuin te Wierden is in ontwikkeling, dit is een continu proces dat volop kansen biedt om lokaal bewuste keuzes te maken voor Mens, Milieu en Maatschappij. Vandaag dingen doen waar je morgen trots op bent en dit uitdragen. De stichting denkt in verbinden, samen met inwoners, samen en in oplossingen, samen met de gemeente, andere overheidsinstanties, ondernemers, onderwijsinstellingen en organisaties. Zo streven we naar een duurzame 'gemeenschap'.

## 1.3 Ambitie

---

Een toeristische trekpleister van heel Twente waar je als gezin prima kunt vertoeven.

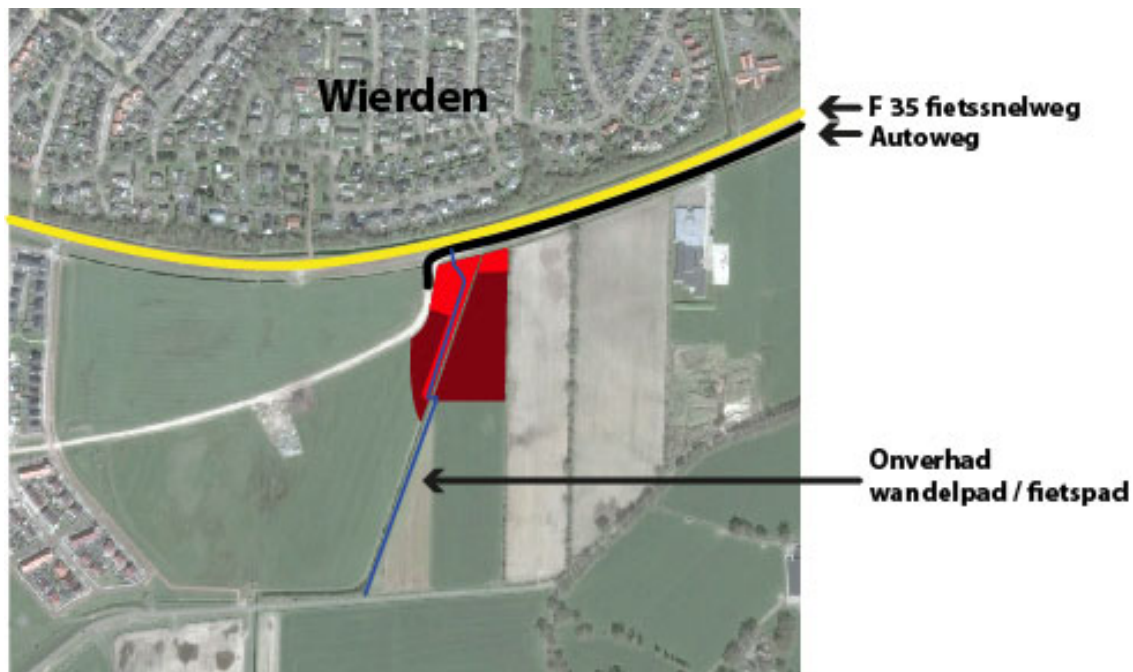
## 2 Huidige situatie

---

### 2.1 Plangebied

---

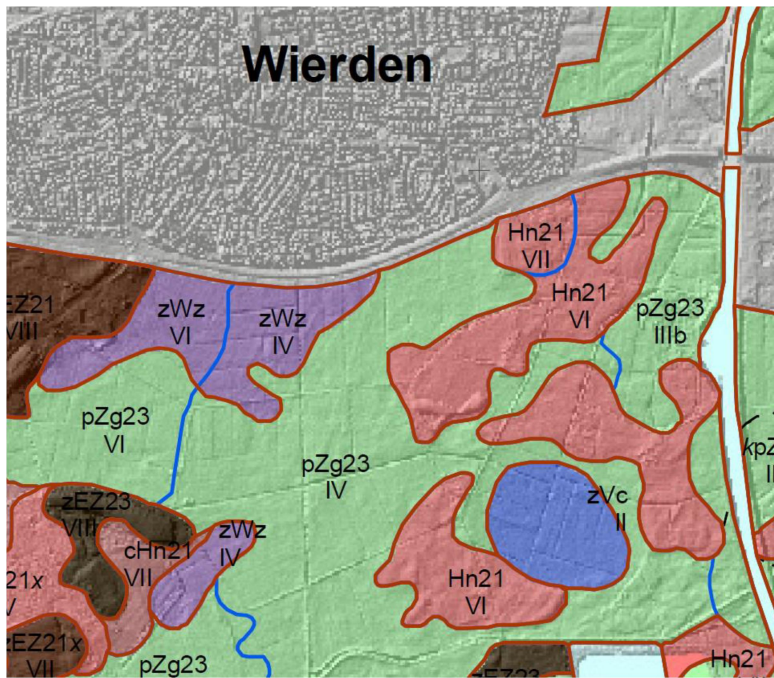
De Generatietuin wordt gerealiseerd tussen middelbare school De Passie en nieuwbouwwijk Het Zuidbroek. De locatie wordt in het noorden begrensd door fietssnelweg F35 en in oostelijke, westelijke en zuidelijke richting omringd door landbouwgrond. En wordt doorkruist door de waterstroom Wierdense AA. Met de auto is de Generatietuin alleen te bereiken vanaf noordoostelijke richting.



Afbeelding 1 , Satellietkaarten (Bron: Google earth,2016)

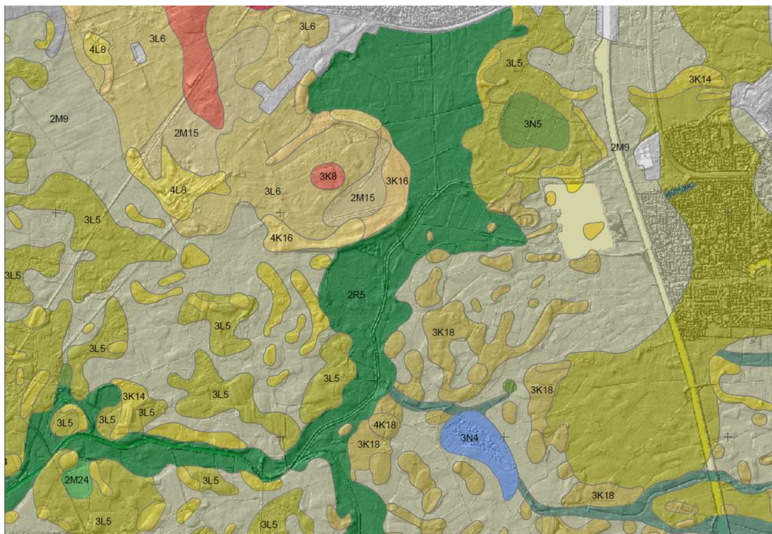
Het huidige gebied 0,6 hectare groot, het licht rode vlak op afbeelding 1, is door de Generatietuin in gebruik.

In de nabije toekomst wordt dit uitgebreid naar 4 hectare. Dit stuk grond, het donker rode vlak op afbeelding 1, bevindt zich naast de huidige generatietuin en heeft als gemeentebestemming groen en is om die reden toegekend aan de stichting.



Afbeelding 2 , Bodemkaart (Bron: Alterra, 2008)

Op afbeelding 2 is te zien dat voor ons projectgebied grondwatertrap IV van toepassing is. Dit houdt in dat de gemiddeld laagste grondwatertrap meer dan 120 cm beneden maaiveld ligt in de zomer en de gemiddeld hoogste grondwaterstand varieert tussen 40 en 80 cm beneden maaiveld in de winter.



Afbeelding 3 , Geomorfologie (Bron: Alterra, 2008)

Op de geomorfologische kaart (afbeelding 3) is te zien dat het projectgebied onderdeel is van een gebied waar vroeger een beekdal heeft gelopen. Een beekdal is een dekzandgebied waar vroeger een beek doorheen stroomde.

Dit is een lager gelegen gebied. Van deze beek is nog wel iets van terug te zien. De beek Nieuwe Graven is er nog steeds, maar na het graven van het Twentekanaal is de zijtak van de Nieuwe Graven, de Wierdense Aa, vernauwd.



Afbeelding 4 , Hoogtekaart (Bron: AHN, 2015)

Het projectgebied ligt aan de zuidkant van Wierden, aan de rand van het dorp. Er zijn bijna geen hoogteverschillen. De gele kleuren zijn de bebouwing en de opgaande beplanting die de massa vormt in het gebied. De generatietuin ligt in het groene gedeelte. Dit ligt iets lager dan de naastgelegen fietssnelweg.

## 2.2 Ligging

De Generatietuin ligt aan de zuidrand van het dorp Wierden. Ondanks de ligging aan het dorpsrand met aan de oostkant de middelbare school De Passie en aan de west kant de nieuwbouwwijk Zuidbroek, heeft het gebied rond de Generatietuin toch een sterk agrarische karakter.

In de omgeving van Wierden wordt er veel aan dagrecreatie gedaan. Zo kan men goed wandelen , fietsen en zijn er mountainbike routes over prachtige vrij liggende paden langs het water en in de bossen.





Afbeelding 5 , Satellietkaarten (Bron: Google earth,2016)

De Gemeente Wierden is een plattelandsgemeente met bijna 24.000 inwoners in Twente in het midden van de provincie Overijssel. De gemeente omvat 9.580 hectare grond en bestaat uit de dorpen Wierden en Enter en de buurtschappen Hoge Hexel, Notter, Zuna, Rectum, Ypelo, Enterbroek, Zuidermaten en Bullenaarshoek. De kern van het dorp Wierden is 250 hectare groot en de kern van het dorp Enter 125 hectare. Het dorp Wierden, met bijna 14.000 inwoners, is het grootst. Het dorp Enter telt ruim 7.000 inwoners. De grootste buurtschap is Hoge Hexel, dat bijna 1.000 inwoners telt. De kleinere buurtschappen zijn: Notter (bijna 600 inwoners), Zuna (ruim 300 inwoners), Rectum (400 inwoners), Ypelo, Enterbroek en Bullenaarshoek/Zuidermaten (ruim 300 inwoners).



Afbeelding 6, Satellietkaarten (Bron: Google earth,2016)

De gemeente grenst aan een aantal gelijksoortige plattelandsgemeenten, zoals Hellendoorn, RijssenHolten, Twenterand en Hof van Twente. Aan de oostkant echter grenst Wierden aan het stedelijk gebied van Twente: de Netwerkstad met als dichtstbij gelegen gemeente Almelo. Liggend op de rand van het stedelijk gebied en het platteland.

## 2.3 Huidige eigendom, beheer en onderhoud

---



Afbeelding 7 , Satellietkaarten (Bron: Google earth,2016)

De Gemeente Wierden is eigenaar van de grond en heeft dat middels een overeenkomst in bruikleen gegeven aan de Stichting. De generatietuin heeft en houdt een openbaar karakter. De gemeente betaalt aan de stichting jaarlijks een bedrag voor het onderhoud.

De fruitboomgaard met de doorloop naar het bruggetje over de Wierdense AA is het eerste deelgebied dat de Generatietuin in gebruik heeft. Op afbeelding 7 vlak 1 aan de westkant van de Wierdense AA. Dit gedeelte is ons in de zomer van 2015 toegewezen. In dit gebied werd er in de zomer van 2015 samen met groep 8 van de openbare basisschool Widerode 2 bij 2 meter moestuintjes onderhouden. Verdere onderhoud zoals maaiwerkzaamheden werd verricht door een vrijwillige hovenier.

In de zomer van 2016 kwam het vlak 2 aan de oostkant van de Wierdense AA in ons gebruik. Hier werden 5 moestuin bakken, een hūgelheuvel en een veldje met courgetten gerealiseerd. Op de fruitboomgaard werd er een dahlia veld en een pompoenvelden aangeplant. Voor het onderhoud worden, naast de vrijwillige hovenier, ook Baanbrekend Landschap, vrijwilligers en statushouders ingeschakeld.

## 2.4 Randvoorwaarden

---

Op basis van gesprekken en participatiebijeenkomsten met verschillende doelgroepen er een aantal randvoorwaarden opgesteld voor de invulling van het park. Hieronder worden ze behandeld.

Het gebied wat beschikbaar is gesteld door de gemeente is 0,6 hectare groot. In de nabije toekomst groeit de Generatietuin tot 4 hectare.

Zolang er nog geen plannen / voorzieningen zijn voor de aanleg kan het gebied gebruikt worden voor tijdelijke initiatieven die een bijdrage leveren aan de betrokkenheid en sociale cohesie van de buurt.

Voor de invulling van de Generatietuin zijn de volgende zaken van groot belang:

- Draagvlak uit de samenleving.
- Ruimte kunnen bieden aan lokale initiatieven en samenwerkingsverbanden.
- Het behoud van het huidige gebruik van het gebied.
- Het realiseren van een verbinding met de fiets snelweg F35.
- De wensen vanuit de participatie bijeenkomsten en gesprekken verwerken in het ontwerp.
- Sponsoring, subsidies en gemeentelijke bijdragen bieden inkomsten voor de ontwikkeling en realisatie van de Generatietuin.
- Juridische vereisten en veiligheid.
- Initiatiefnemers zijn zelf verantwoordelijk voor het aanvragen van relevante vergunningen en de veiligheid van het initiatief.

## 2.5 Eventuele knelpunten

---

Knelpunten zijn:

- het niet financieel van de grond te komen en
- te weinig inzet vanuit de samenleving.

Stichting de Generatietuin te Wierden draait op vrijwilligers en is afhankelijk van de vrijgiftten van sponsoren, subsidies, crowdfunding en Gemeente Wierden. De inzet van het bestuur en de vrijwilligers van de Stichting de Generatietuin is hierbij heel belangrijk. Tevens is het de bedoeling dat de Generatietuin onderdeel wordt van de samenleving.

Voldoende middelen en voldoende inzet van vrijwilligers zijn daarom structurele aandachtspunten van het bestuur.

Dit wordt verder toegelicht bij paragraaf 15 Risico's en onzekerheden.

## 2.6 Beheer en onderhoud

---

Het huidige beheer wordt op zaterdag ochtend uitgevoerd door vrijwilligers en statushouders uit Wierden en de maaiwerkzaamheden worden verricht door de vrijwillige hovenier. Daarnaast worden er ook een plantmiddagen georganiseerd met de naast gelegen middelbare school de Passie. Er is wederzijdse interesse om meerdere middagen in de Generatietuin in het lesprogramma in te passen. Tevens wordt er gekeken naar een educatieve samenwerking met basisscholen uit de omgeving.

Er wordt ook gekeken naar dat het onderhoud gepleegd wordt door sociaal initiatieven zoals Baanbrekend Landschap. Baanbrekend Landschap is een pilot project van Gemeente Wierden, A.O.C. Oost en Stichting Landschap Overijssel. Het project richt zich op mensen met een afstand tot de arbeidsmarkt te activeren en waar mogelijk te laten re-integreren in de groen sector. Hierbij krijgen ze structuur aangeboden en een kans om zichzelf door te ontwikkelen. Werken in het landschap heeft een positief effect op deelnemers. Ze werken fysiek in de buitenlucht in een gezonde groene omgeving en zijn in beweging. Tegelijkertijd doen ze weer arbeidsritme op en krijgen ze een stimulans om hun competenties te benutten, en ze dragen direct bij aan het onderhoud van het waardevolle Twentse landschap, zoals De Generatietuin.

## 3 Doelstellingen

---

Stichting De Generatietuin stelt zich de volgende doelen:

1. Modern noaberschap te versterken door samen verantwoordelijk te zijn voor een openbare tuin.
2. De Generatietuin staat open voor ideeën en behoeften uit de samenleving. En zal met de veranderingen in de samenleving mee groeien.
3. Voor iedereen toegankelijk maken met behulp van een rolstoel toegankelijk pad.
4. De Generatietuin te laten groeien met behulp van vrijwilligers jong en oud en de steun van donateurs en sponsors.
5. Natuur- en milieu educatie te geven aan kinderen, ouders en ouderen.
6. Een natuurlijke speelplek voor kinderen en een ontmoetingsplek voor een ieder.
7. Een voedselbos aan te leggen, waar jong en oud met de juiste educatie wild kunnen plukken.
8. Naast het plukken van een eigen maaltijd kan er ook een eigen bloemen boeket geplukt worden.
9. De Generatietuin wordt een toeristische trekpleister voor Twente.

## 4 Resultaten / planvorming

---

Voor de Generatietuin zijn er meerdere onderzoeken verricht. Zo hebben studenten van de Hogeschool Van Hall Larenstein participatiebijeenkomsten gehouden, referentieprojecten bezocht en een literatuurstudie verricht. Daarnaast heeft de stichting zelf ook brainstormsessies gehouden en zijn er verschillende deskundigen benaderd. Van al deze resultaten is er een plan van eisen opgesteld.

### 4.1 Plan van eisen

---

De resultaten uit de participatiebijeenkomsten, de literatuurstudie (met dank aan studenten van de Hogeschool Van Halle Larenstein) en de randvoorwaarden zijn verwerkt in het plan van eisen.

#### **Randvoorwaarden;**

- Het behoud van het huidige gebruik van het gebied.
- Het realiseren van een verbinding met de fiets snelweg F35.
- De wensen vanuit de participatie bijeenkomsten en gesprekken verwerken in het ontwerp.
- Ruimte kunnen bieden aan lokale initiatieven en samenwerkingsverbanden.
- Sponsoring, subsidies en gemeentelijke bijdragen bieden inkomsten voor de ontwikkeling en realisatie van de Generatietuin.
- Voldoende vrijwilligers.

#### **Algemene eisen;**

- Parkeerplaatsen 2 gehandicapten parkeerplaatsen (1,5 parkeerplaats + 4 meter er achter.
- Rustmogelijkheid om de 300 meter.
- Geen zachte ondergrond.
- Voor rollatorgebruikers: drempels maximaal 10mm.
- Een stabiele, gelijkmatige half verharding of asfalt met een fijnkorrelige bovenlaag waarop geen water blijft staan.
- Meer Beschutting aan de rechter kant (windbreker) – bomen, planten.
- Groente en fruit verwerken in het ontwerp.
- Activiteiten.
- Milieu en educatie.
- Zelf ontwikkelen.
- Jong en oud verbinden.
- Georganiseerde activiteiten zonder verplichtingen.
- Honden speelplek, wel opruim plicht.
- Zitplekken moeten leuk aangekleed zijn.
- Wegwijzers van duurzaam hout.
- Makkelijke moestuin, onderhoudsvriendelijk.
- Bereikbare plekken vooraan zetten.
- Grondwaterpomp voor het water geven van de planten en speelgelegenheid voor de kinderen.
- Bloemen velden.
- Vrije hoogte:  $\geq 2.30$  m.
- Begroeiing langs paden mag max 115 cm hoog zijn om zichtlijnen te behouden (liefst 50/60cm).

- Vrije breedte voetpaden 1.50 m.
- Vrije breedte plaatselijke doorgangen (tussen paaltjes) >0.85 m.
- Helling dwars op looprichting (afschot) <1:50.

### **Waterschap eisen;**

Aan de oostzijde van de Wierdense Aa heeft het waterschap een obstakelvrije strook met een breedte van 4,00 meter nodig voor het plegen van onderhoud aan de waterloop.

Aan de westzijde van de Wierdense Aa mag beplanting e.d. worden aangebracht. De afstand tussen de eventueel aan te brengen beplanting en de insteek van de waterloop dient minimaal 1,00 meter te bedragen.

Onder de Akkerwal ligt een duiker die de Wierdense Aa en de waterloop ten noorden van de Akkerwal (waterloop 28-2) met elkaar verbinden. Vanuit de riolering van de gemeente wordt, bij extreme regenval, geloosd op de waterloop ten noorden van de Akkerwal. Een deel van dit rioolwater wordt via de duiker richting de Wierdense Aa afgevoerd. Het is de bedoeling om het stedelijke en landelijke water te scheiden. Dit betekent dat deze duiker op termijn wordt dicht gezet en al het rioolwater via de waterloop 28-2 richting het noorden wordt afgevoerd.

De locatie van het strandje volgens de tekening is akkoord. Wel is mijn inschatting dat de waterloop op deze plek in de zomer droog valt. De bodemhoogte van de waterloop nabij het strandje is circa 7,70 meter + NAP.

Eventueel een poel met een strandje te maken om te kunnen pootje baden. Door de poel via een kleine pvc duiker (bv Ø 160 mm) te verbinden met de Wierdense Aa worden fluctuaties van de wisselende grondwaterstanden zoveel mogelijk voorkomen. Daarnaast is het raadzaam om de poel circa een 0,3 á 0,5 meter dieper te maken dan de bodem van de Wierdense Aa (bodemhoogte is circa 7,20 meter + NAP), zodat deze bij langdurige droogte niet zo snel droogvalt. De inschatting is dat de waterstand in de Wierdense Aa zo rond de 7,45 meter + NAP schommelt.

Voor alle activiteiten (beplanting, bruggetje e.d.) binnen de beschermingszone van de Wierdense Aa en de waterloop aan de noordkant van de Generatietuin dient een watervergunning (keur) te worden aangevraagd. Hierbij heeft de beschermingszone aan beide zijden van de waterloop een breedte van 5,00 meter gemeten vanaf de boven insteek van de betreffende waterlopen.

### **Behoeften jongeren;**

- Blotevoeten pad
- Voetbalveld
- Dieren in de tuin
- Leuke zitplekken
- Moestuin
- Logo Generatietuin
- Wilgentenen tunnels
- Water / strand / klimheuvel
- Stapstenen
- Uitkijktoren

### **Behoeften senioren;**

- 1,5 meter breed pad met inhaalstroken
- Klassieke uitstraling
- Vogels kunnen zien en horen in de tuin
- Dieren in de tuin zoals koeien
- Vogels om te bekijken en te beluisteren
- Bankjes neerzetten met ernaast plek voor de rolstoel
- Ouderwetse herkenbare planten zoals rozen

- Ontmoetingsplekken
- Moestuinen liefst verhoogd
- Waterpomp
- Cultuurhistorische vereniging, - graanvelden en bijenbomen
- Akkervelden met bloemen erin
- Speelgelegenheid voor kinderen
- Elektrisch oplaadpunt voor fietsen
- Ontmoetingsplekken zoals prieeltjes
- Reliëf/ hoogteverschillen
- Bijenstal

## 5 Reikwijdte

---

### 5.1 Doelgroepen

---

De Generatietuin heeft een sociaal maatschappelijke functie, de tuin is vrij toegankelijk en er vinden veel activiteiten plaats voor jong en oud, kwetsbare en weerbare burgers (rolstoeltoegankelijk). Men moet zich uiteindelijk verantwoordelijk gaan voelen voor deze tuin. Op die manier willen we er voor zorgen dat er een mooiere samenleving ontstaat.

#### Senioren.

In de tuin worden straks groente, fruit en snijbloemen (oude bloemenrassen) gekweekt voor de lokale zorgcentra. Activiteiten en uitstapjes voor de oudere bewoners van de zorgcentra naar de tuin (herinneringen van vroeger komen terug en de kennis van de ouderen wordt overgedragen aan de jeugd) behoren eveneens tot de mogelijkheden.

Kinderen en ouderen worden gestimuleerd om samen te werken.

De samenwerking tussen kinderen en ouderen in een Generatietuin heeft als positief neveneffect dat het isolement waar steeds meer ouderen in terecht komen, wordt doorbroken. Ervaring en kennis wordt van de ouderen overgedragen op de kinderen.

#### Scholen.

Schoolklassen kweken groenten en fruit en die oogst kan weer bijdragen aan het aanbod voor de voedselbank.

Er is een educatief programma over bijen voor de scholen in de omgeving. Ook wordt er gekeken samen met middelbare school De Passie over natuuronderwijs op deze locatie.

#### Kinderen.

Kinderen kennis laten maken met de verschillende fasen en aspecten van het groeiproces. Kinderen komen zodoende op een leuke manier met groen en de natuur in aanraking. Kinderen kunnen leren van ouderen.

Spelen in het groen is niet alleen leuk, maar ook gezond. Bijkomend effect is dat kinderen ook bewuster worden van wat ze eten, ze weten waar het voedsel vandaan komt en hoeveel moeite het heeft gekost om het te laten groeien.



### Mensen met een afstand tot de arbeidsmarkt en statushouders.

Werkzoekenden krijgen de mogelijkheid tijdens het project Baanbrekend Landschap om in teamverband te werken in de Generatietuin. Het project richt zich erop mensen met een afstand tot de arbeidsmarkt te activeren en waar mogelijk te laten re-integreren in de groene sector. Werken in het landschap heeft een positieve uitstraling op deelnemers. Ze werken fysiek in de buitenlucht en een gezonde groene omgeving en zijn in beweging. Tegelijkertijd doen ze weer arbeidsritme op en krijgen ze een stimulans om hun competenties te benutten.

### Lokale ondernemers / boeren.

De Generatietuin biedt graag een platform voor lokale ondernemers en boeren die vernieuwende ideeën op het gebied van duurzaamheid, versterking van het Modern noaberschap en lokale producten via het netwerk van de Generatietuin uit te dragen.

### Vrijwilligers.

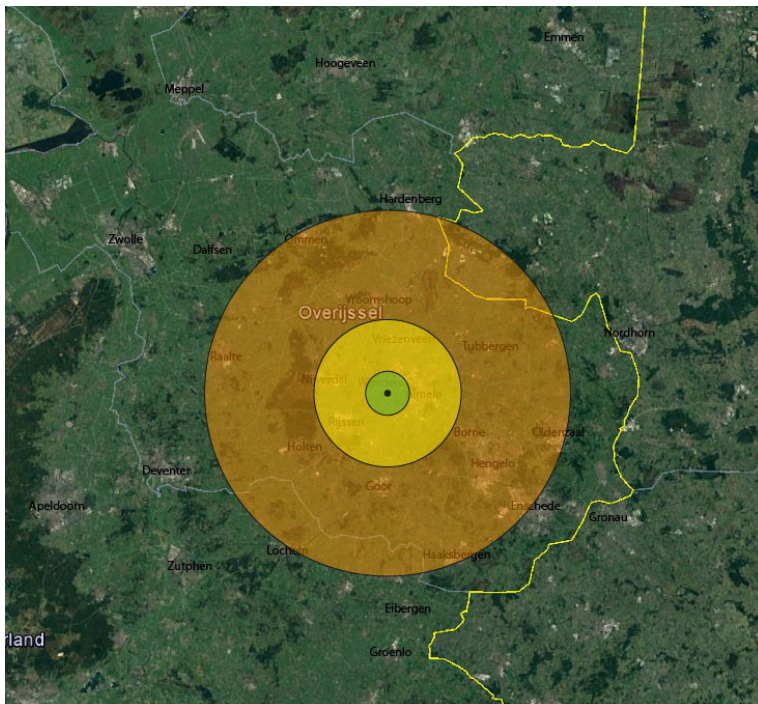
Erg belangrijk zijn de vrijwilligers.

Iedereen is welkom om zijn of haar handen uit de mouwen te steken en te werken in de buitenlucht in de Generatietuin.

## 5.2 Geografisch gebied

---

Afbeelding 8 geeft een weergave van de herkomst van de beoogde doelgroepen. In de groene cirkel vindt men de vrijwilligers, scholen, instellingen en mensen die er dagelijks recreëren. De gele cirkel heeft een reikwijdte van tien kilometer om de Generatietuin. Hier komen ook vrijwilligers, scholen, instellingen en mensen die in de Generatietuin recreëren, echter niet op een dagelijkse basis, maar wel met enige regelmaat. In het oranje gebied in een straal van twintig kilometer bevinden zich de dagjesmensen die regelmatig in de generatietuin te vinden zijn.



Afbeelding 8, Reikwijdte doelgroepen (Bron: Google earth,2016)

# 6 Uitvoering

---

## 6.1 Het ontwerp

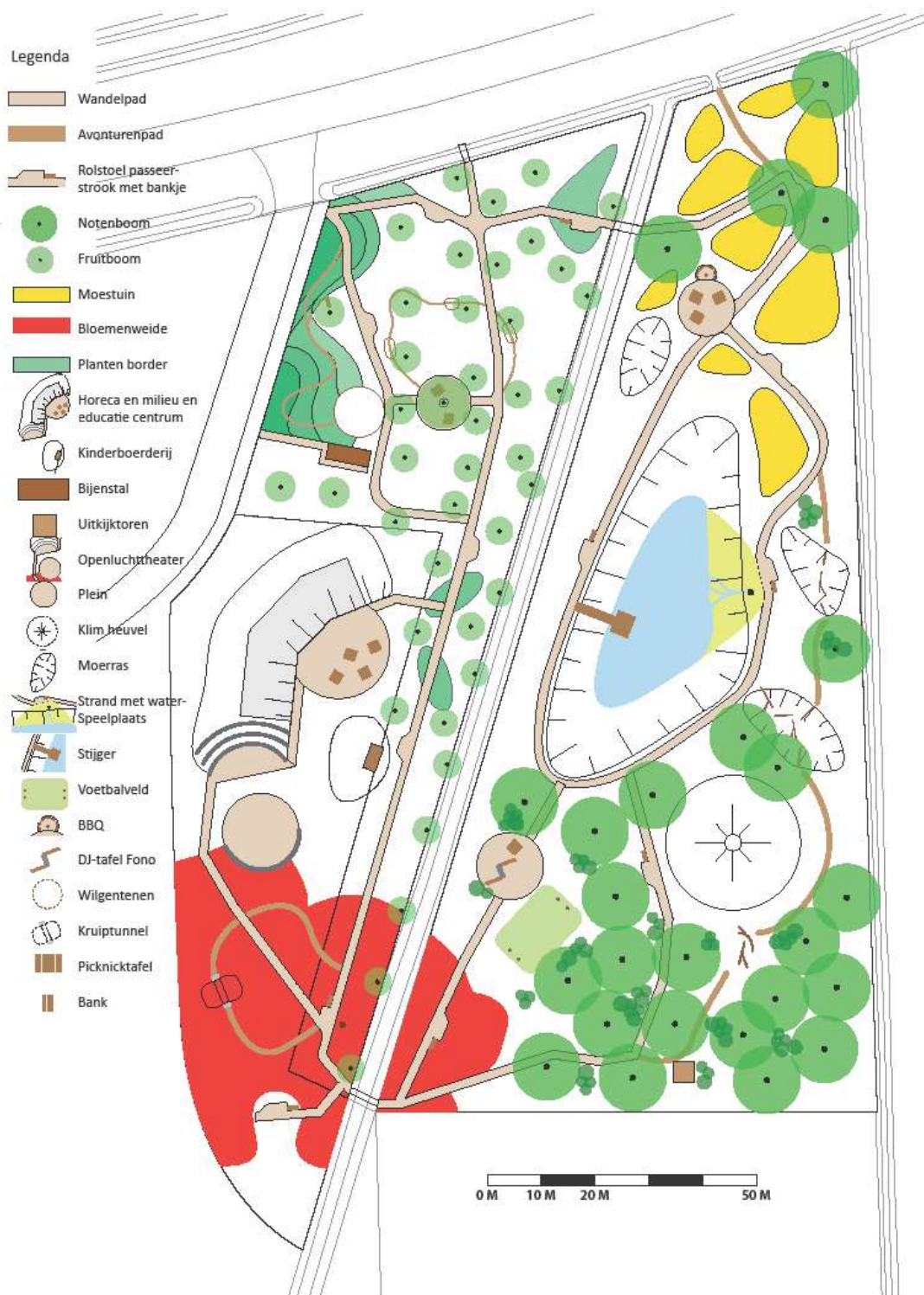
---

Voor het ontwerp van de Generatietuin zijn er meerdere onderzoeken verricht. Zo hebben studenten van de Hogeschool Van Hall Larenstein participatiebijeenkomsten gehouden, referentieprojecten bezocht en een literatuurstudie verricht. Daarnaast heeft de stichting zelf ook brainstormsessies gehouden en zijn er verschillende deskundigen benaderd. De resultaten hiervan zijn in een plan van eisen opgesteld. Vanuit al deze resultaten en eisen heeft het landschappelijk ontwerp bureau VOLO Design een ontwerp gemaakt.

### **Deelgebieden en paden.**

Het ontwerp bestaat uit zeven deelgebieden en staat in het teken van het verbinden van jong en oud, een aantrekkelijk ontwerp voor jong en oud en interessante activiteiten in de generatietuin. Hierbij is er rekening gehouden met de toegankelijkheid voor mindervaliden. In het ontwerp zijn paden aangelegd met fijne half verharding, die voldoen aan de toegankelijkheidseisen voor een rolstoel. Hierbij was het niet de vraag om het rolstoel toegankelijk pad breder te maken maar, met passeerstroken voor de rolstoelgebruikers.

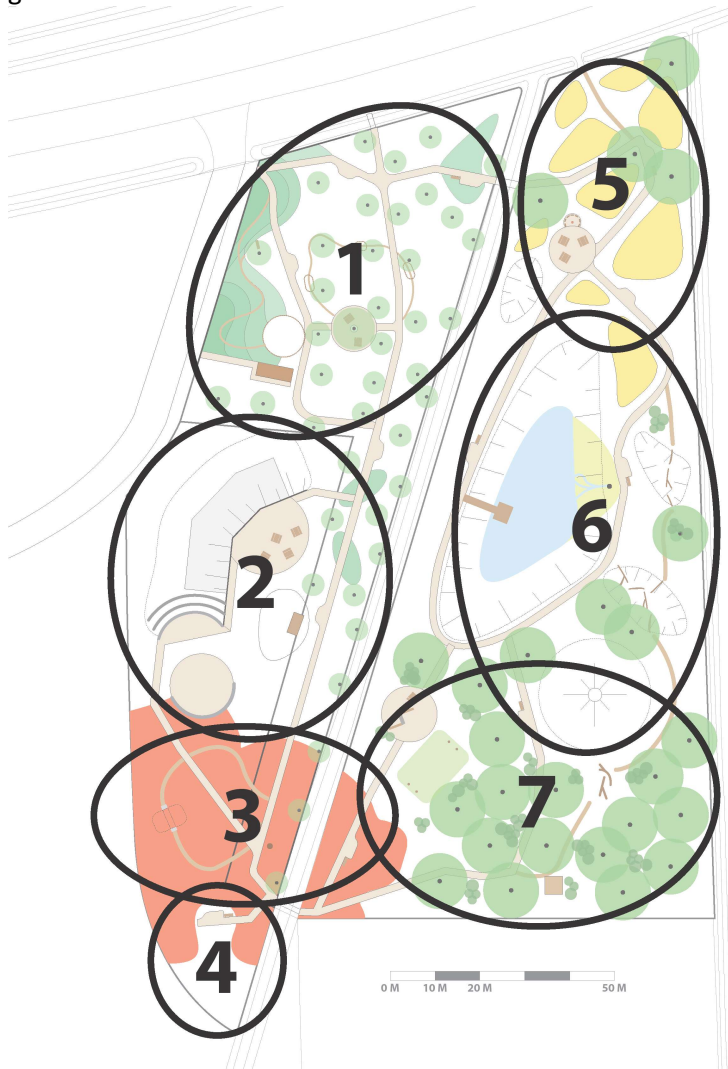
Voor de kinderen zijn er avonturenpaden ontworpen. De avonturenpaden zijn zo ontworpen dat de kinderen een zijweg kunnen nemen met speelelementen die weer aansluiten op het rolstoel toegankelijk pad. Hierdoor kunnen de kinderen rennen en spelen en de ouders op hun gemak rustig doorlopen en genieten van de spelende kinderen. Tot de paden weer samenkomen en jong en oud gezamenlijk weer verder kunnen lopen. Hierdoor is een rondje Generatietuin een plezierige ervaring voor jong en oud.



Afbeelding 9, Voorlopig ontwerp Generatietuin (Bron: VOLO Design,2016)

## 6.2 De 7 deel gebieden

Het ontwerp gemaakt door landschappelijke ontwerp bureau VOLO Design bestaat uit 7 deel gebieden.



Afbeelding 10, Voorlopig ontwerp Generatietuin deel gebieden (Bron: VOLO Design,2016)

### Gebied 1 De fruitboomgaard.

De fruitboomgaard, aan gelegd door stichting Natuur en milieu Wierden, heeft een klassiek open fruitboomgaard karakter met appel-, peren- en pruimenbomen. Het is een waar fruit pluk paradijs. Ook is er een wilgentenen avonturen pad voor kinderen van 10 jaar en jonger. Rond de lindeboom, onderdeel van de Landschapsprijs 2015 van Landschap Overijssel aan de gemeente Wierden, wordt een plein aangelegd. Aan de rand van de fruitboomgaard staat ook de bijenstal die in samenwerking met de bijenvereniging, studenten van RIBO en de gemeenten Wierden is gerealiseerd.

### Gebied 2 Het dorp.

Het dorp is een gebied met een dorps karakter. Met het hoofdgebouw, een openluchttheater en een kinderboerderij. Het Hoofdgebouw wordt ontworpen in samenwerking met de architecten Geert Nijhoff en Martine Schipper.

### Gebied 3 Bloemenweide.

De bloemenweide is een prachtige wildernis van veldbloemen en een walhalla voor de bij. Met als pronkstuk de wilde bijen-boom die is geplaatst in samenwerking met de Stichting Natuur en Milieu. Woodcavers van het festival "het Hout" hebben op de boomstammen jong en oud verbeeld in gesloten bloemknoppen voor jongeren en in volle bloei zijnde bloemen voor volwassenen. Door de bloemenweide loopt het wildenbloemen avonturen pad met een kruiptunnel voor kinderen van 12 jaar en jonger.

### Gebied 4 Hondenspeelplaats.

De hondenspeelplaats bestaat uit verschillende speeltoestellen voor honden en is afgezet met behulp van een landelijke afrastering.

### Gebied 5 Moestuin.

In het gebied van de moestuinen worden verschillende gewassen gekweekt en kunnen mensen en scholen uit de buurt ook zelf aan de slag. Voor de ouderen en mindervaliden worden er verhoogde moestuinen aan gelegd. Om al het zelf verbouwde op te eten komt er een picknickplein met een vuurplaats waar op gekookt kan worden.

### Gebied 6 De vijver.

In dit gebied staat de waterbeleving centraal. Zo kunnen kinderen spelen op het speelstrand en is er een moeras avonturen pad over verschillende moeraspoelen voor kinderen van 12 jaar en ouder. De grote klimheuvel wordt aangelegd van het zand dat vrij is gekomen uit de vijver en moeraspoelen. De klimheuvel zorgt voor een uitdagend speelelement waar in de winter de kinderen vanaf kunnen sleeën. Dit was een grote wens van de kinderen van groep 8. De ouderen kunnen op een bankje genieten van de natuur of ze kunnen plaats nemen op de vlonder op de vijver. De vijver en moeraspoelen zorgen voor een grotere biodiversiteit. En met het ooienvaarsnest de hoop op in de nabije toekomst ooienvaarsjongen.

### Gebied 7 Notenbos.

Het notenbos is wat de naam al doet vermoeden: een bos aangeplant met eetbare notenbomen. Hier kunnen kinderen hutten bouwen, over boomstammen klauteren en er is een uitkijktoren. Er kan gevoetbald worden en er komt een pleintje met een outdoor DJ-tafel Yalp Fono (een door Yalp gemaakte interactieve DJ-tafel).

## 6.3 Realisatie

---

Elk deel gebied kan afzonderlijk van elkaar gerealiseerd worden. De volgorde van de aanleg van de verschillende deel gebieden vanuit de samenleving en financiële mogelijkheden.

Per deelgebied worden eerst de grondwerkzaamheden uitgevoerd. Daarna worden de paden aangelegd en het beplantingsplan uitgevoerd. Vervolgens worden verschillende inrichtingselementen zoals bankjes en speeltoestellen geplaatst.

De realisatie wordt zoveel mogelijk uitgevoerd door ondernemers uit Wierden en omstreken.

# 7 Planning

Fase	Activiteiten	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2020+
		Kwartaal 1 Kwartaal 2 Kwartaal 3 Kwartaal 4	Kwartaal 1 Kwartaal 2 Kwartaal 3 Kwartaal 4	Kwartaal 1 Kwartaal 2 Kwartaal 3 Kwartaal 4	Kwartaal 1 Kwartaal 2 Kwartaal 3 Kwartaal 4	Kwartaal 1 Kwartaal 2 Kwartaal 3 Kwartaal 4	Kwartaal 1 Kwartaal 2 Kwartaal 3 Kwartaal 4	Kwartaal 1 Kwartaal 2 Kwartaal 3 Kwartaal 4
Onderzoek	Start	■						
Schetsontwerp	Stichting aanvraag							
	Studenten Larenstein							
	Schetsontwerp VOLO Design							
	Presentatie B&W							
Voorlopig ontwerp	Plan van aanpak							
	Ondernemersplan							
	Grondtoezegging gemeente							
Definitief ontwerp	Voorlopig ontwerp VOLO Design							
	Definitief ontwerp VOLO Design							
Realisatie	Realisatieplan							
	Offerte aanvraag							
	Aanvraag subsidie/fondsen							
	Fase 1							
	Fase 2							
	Fase 3							
	Fase 4							
Fase 5								
Fase 6								
Fase 7								
	Doorontwikkeling							

# 8 Communicatie

---

Goede communicatie is essentieel bij de totstandkoming van de Generatietuin. Zo is door participatiebijeenkomsten een breed draagvlak ontstaan voor het ontwerp. Uitgangspunt is het periodiek raadplegen van organisaties, belangengroepen, en inwoners van de gemeente bij de uitvoering van het ontwerp. Per doelgroep zal een eigen strategie worden gekozen. Een communicatieplan is voor de continuïteit van de Generatietuin noodzakelijk.

## 8.1 Communicatiedoelstelling

---

Doelgroepen zijn op de hoogte van het feit dat de stichting Generatietuin is opgericht met als doel een park voor iedereen. En er actief meegedacht en gewerkt wordt vanuit de samenleving. De generatietuin heeft als doel belanghebbenden mobiliseren, uitnodigen en uitdagen tot meedenken. De aanwezige kennis en ervaring van de dagelijkse en toekomstige 'gebruikers' van de Generatietuin is van harte welkom. Sterke inbreng vanuit bewoners, maatschappelijke organisaties en het bedrijfsleven leidt tot een goede aansluiting op de lokale en regionale context. Het uitwerken van ontwikkelingen op de lange termijn raakt veel verschillende partijen met uiteenlopende belangen.

## 8.2 Uitgangspunten communicatie

---

Voor de communicatie over de totstandkoming van de Generatietuin worden de volgende uitgangspunten gehanteerd:

- De participatiebijeenkomsten hebben als doel het inventariseren van ervaringen, meningen en nieuwe ideeën. Inzicht verkrijgen in de wereld van de betrokkenen, ten bate van de ontwikkeling van beleid, staat hier voorop.
- De communicatiemiddelen die worden ingezet zijn flyers, website generatietuin.nl, E-mail, facebook, linkedin, de krant en een informatiebord in de Generatietuin.
- Er wordt steeds vroegtijdig, open, eerlijk en eenduidig gecommuniceerd met alle betrokkenen.
- Er wordt doelgroepgericht gecommuniceerd (maatwerk).
- Het accent ligt niet op eenzijdig informeren, maar juist op tweerichtingsverkeer.
- De benadering is persoonlijk.
- De in te zetten communicatiemiddelen zijn op elkaar afgestemd, versterken elkaar en zijn herkenbaar.

# 9 Projectorganisatie

---

## Organisaties / samenwerkende partners

Baanbrekend Landschap  
Basisschool De Morgenster  
Basisschool De Touwladder  
Basisschool Het Galjoen  
Basisschool Mariaschool  
Basisschool Sjaloomschool  
Basisschool Widerode  
Bijenvereniging Wierden Enter  
Carintreggeland  
Country Winery  
Dagcentrum De Eikenlaan  
De Passie  
De Wiezer  
Gemeente Wierden  
Groene Metropool Twente  
Hannink Landschapsvormgeving  
Nijhoff architecten  
Provincie Overijssel  
RABO Bank  
Rotary Wierden  
SchipperDouwes Architectuur  
Soweco  
Stichting Behoud van 't Oud  
Stichting Duurzame Energie Wierden Enter  
Stichting Hondenspeelplaats Wierden  
Stichting Natuur en milieu Wierden  
Stichting Vluchtelingenwerk  
Stichting de Welle  
Stichting de Zonnebloem  
VOLO Design  
Waterschap Vechtstromen  
Wereld winkel Wierden  
ZorgAccent

En vooral in het bijzonder inwoners van gemeente Wierden.



# 10 Kosten

---

## 10.1 Ontwikkelingskosten

---

Ontwikkelingsuitgaven	aantal	kosten per stuk	Totaal
VOLO Design	197 uur	€40,-	€7.908,-
Vrijwilligers	240 uur	€15,-	€3.600,-
		Totaal	€11.508,-

Ontwikkelingsbijdragen	aantal	tarief per uur	Totaal
Eigen bijdrage	240 uur	€15,-	€3.600,-
Rabobank			€1.000,-
Rotary			€1.300,-
Subsidie Provincie Overijssel			€5.608,-
		Totaal	€11.508,-

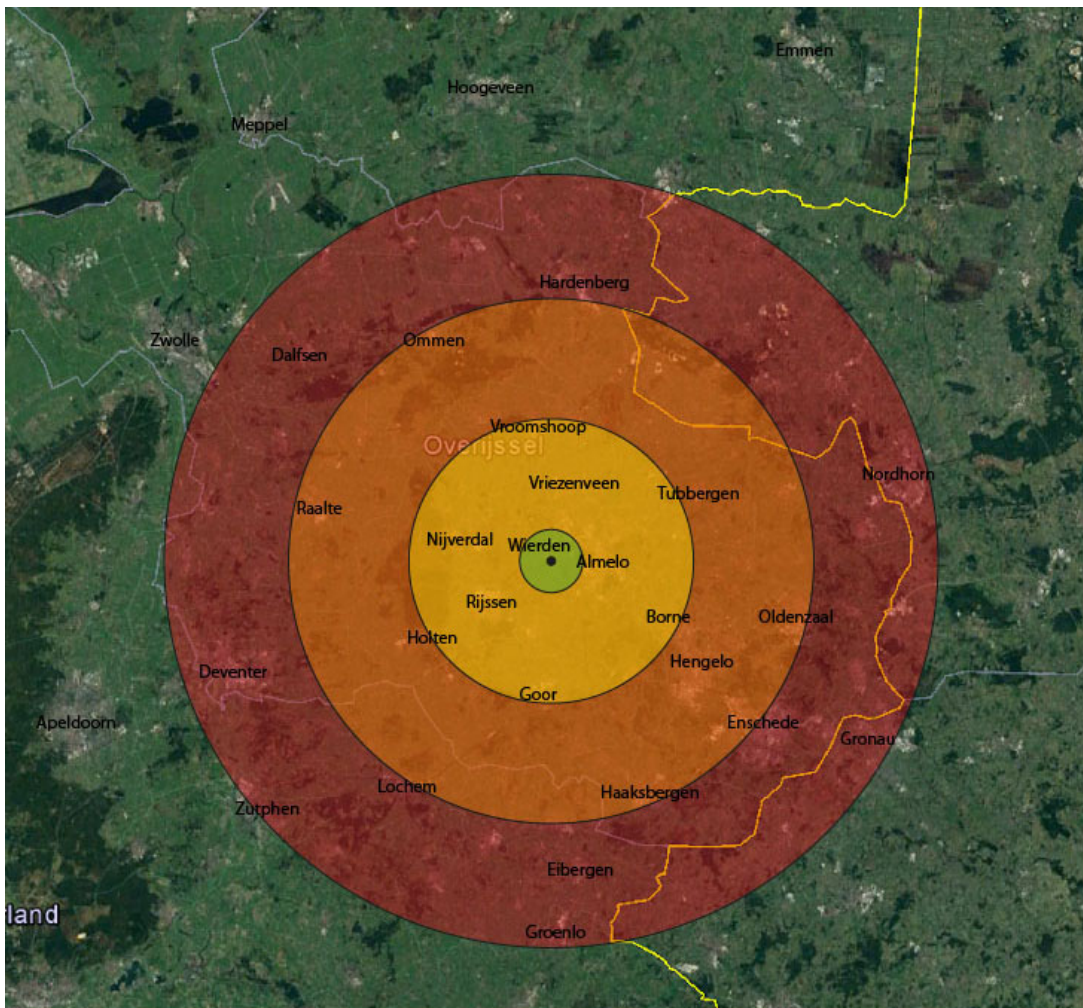
## 10.2 Globale kosteninschatting realisatie

Bepanting	aantal	kosten per stuk	Totaal
Bomen	50	€150,-	€7.500,-
Struiken	300	€50,-	€15.000,-
Bloemen	500 m2	€30,- per m2	€15.000,-
Planten	500 m2	€30,- per m2	€15.000,-
Aanleg kosten bepanting	400 uur	€75,- per uur	€30.000,-
Totaal			€82.500,-
<b>Grondwerkzaamheden</b>			
Hekwerk	500 m	€40,-	€20.000,-
Graafwerkzaamheden	50 uur	€150,-	€7.500,-
Wegen / pleinen	2500 m2	€100,-	€250.000,-
Wit zand strand	50 m3	€100,-	€5.000,-
Aanleg kosten	1500 uur	€75,- per uur	€112.500,-
Totaal			€395.000,-
<b>Elementen</b>			
Speel toestellen	5	€10.000,-	€50.000,-
Speel aanleidingen	15	€200,-	€3.000,-
Bank	10	€500,-	€5.000,-
Afvalbak	15	€400,-	€6.000,-
Picknick tafel	7	€750,-	€5.250,-
Fietsenrek	5	€300,-	€1.500,-
Yalp Fono	1		€80.000,-
Pizza oven	1		€7.000,-
Openluchttheater	1		€80.000,-
Aanleg kosten	400 uur	€75,-	€30.000,-
Centraal gebouw	1		€250.000,-
Totaal			€487.750,-
<b>Totaal</b>			<b>€965.250,-</b>

# 11 Aanbesteding

Stichting De Generatietuin wil zo veel mogelijk met lokale ondernemers en producenten samenwerken. Dit is in kaart gebracht in afbeelding 11.

De voorkeur gaat uit naar de directe omgeving van Wierden (zie zone groen gevolgd door geel, oranje en rood). Er wordt naar gestreefd om zo veel mogelijk in het groene gebied te blijven en niet buiten de rode cirkel te komen.



Afbeelding 11, Reikwijdte ondernemers en producenten (Bron: Google earth,2016)

# 12 Financiën

---

## 12.1 Penningmeester

---

Binnen het bestuur van de Stichting is de penningmeester verantwoordelijk voor:

- opstellen periodieke rapportages aan overige bestuursleden
- opstellen financiële rapportages aan Sponsors en Donateurs
- contact onderhouden met Sponsors
- controleren dat uitgaven en investeringen binnen de door het bestuur goedgekeurde begrotingen c.q. investeringsplannen blijven
- het tijdig betalen van ontvangen facturen nadat deze op juistheid zijn gecontroleerd
- contact onderhouden met de bank

De penningmeester is samen met de overige bestuursleden verantwoordelijk voor het opstellen van jaarlijkse begrotingen m.b.t. het exploitatieresultaat en indien noodzakelijk het opstellen/wijzigen van investeringsplannen.

## 12.2 Controle

---

Controle wordt uitgevoerd door de kascommissie.

## 12.3 Startkapitaal

---

Er is geen startkapitaal. Alle oprichtingskosten en beheerskosten gemaakt in 2015, konden worden gefinancierd uit sponsoring van Rotary Wierden en de RABO bank.

## 12.4 Inkomsten

---

Inkomsten van de Stichting bestaan uit:

- Fondsen/Subsidies van stichtingen, instellingen en bedrijven en overheden. De ontvangen c.q. toegezegde middelen worden aangewend voor specifieke verbeteringen aan ons complex.
- Contributies m.b.t. kindertuinen, moestuinen, generatietuinen en mindervalidentuinen
- Donaties van onze donateurs. Donateurs kunnen zowel particulieren zijn als ook ondernemingen/winkeliers, die ons jaarlijks financieel willen ondersteunen
- De Stichting is van plan workshops te organiseren. Wij verwachten hier positieve resultaten uit te behalen.

- Wij proberen goederen en diensten goedkoop te verkrijgen door sponsoring te vragen aan winkels en bedrijven.
- De Generatietuin is ook te huur als trouw locatie, voor vergaderingen en cursussen zoals yoga.
- Jaarlijkse gemeentelijke vergoeding voor het onderhoud.

## 13 Value for money

---

De Generatietuin is van grote waarden voor de samenleving in Wierden en omstreken. Door de laagdrempeligheid van de Generatietuin vormt er een hechtere samenleving voor iedereen. Er is meer sociale controle en door de activiteiten in de Generatietuin blijven ouderen actief en vereenzamen niet. Hierdoor wordt op langere termijn minder beroep gedaan op zorg en zorgvoorzieningen. Dit geldt niet alleen voor ouderen maar voor iedereen. Door verschillende bevolkings- en etnische groepen samen te laten werken en kennis te delen komt er meer begrip voor elkaar en een hechtere gemeenschap.

In Wierden neemt de vergrijzing sterker toe dan landelijk; met name door het vertrek van veel jongeren. Voor behoud van de bevolkingsomvang is groei nodig. Hierom is het belangrijk om jongeren en jonge gezinnen naar en in Wierden te houden. Wierden heeft al van zich zelf een gunstige ligging en is met alle vormen van transport te bereiken. Ideaal voor forensen. Voor hen is Wierden de mooie, groene woongemeente en Wierden is een gemeente geworden waar wat gebeurt. Als je hier gemeenschapsgevoel die de Generatietuin met zich mee brengt heb je een gouden combi.

De Generatietuin is de bindende factor van de samenleving, met duurzaamheid en milieu educatie zal Wierden op de kaart gezet worden.

### 13.1 Gemeentelijke- en Provinciale doelen

---

#### **Gemeentelijke doelen.**

Gemeente Wierden heeft een dorpsrandvisie opgesteld. De Generatietuin ligt aan de zuid dorpsrand van Wierden. De dorpsrandvisie bestaat uit 3 pijlers; groen, verbinden en duurzaamheid.<sup>1</sup>

Wierden onderscheidt zich door en ontleent identiteit aan zijn groene karakter. Dit wil de gemeente Wierden behouden en verder versterken. Zo worden landschappelijke structuren herstelt en versterkt, water moet een sterke identiteit hebben in het gebied en er moeten meer recreatieve functies komen. Op deze punten speelt de Generatietuin mee op in.

Naast de meerdere wandel-, fiets- en mountainbike-routes langs en door de Generatietuin. Vormt de Generatietuin ook een sociale binding tussen de mensen in Wierden. Het gemeenschapsgevoel heeft als gevolg dat ouderen niet meer vereenzamen en jongeren en jonge gezinnen trots zijn om in Wierden te wonen en niet willen vertrekken uit Wierden waardoor de bevolkingsgroei zal toenemen en niet alleen vergrijzing plaats vind.<sup>2</sup>

Gemeente Wierden streeft naar een duurzame ontwikkeling van de dorpsrand. Stichting Generatietuin staat hier volledig achter. Bij de inrichting van de Generatietuin wordt er gekeken naar een zo duurzame ruimtelijke ontwikkeling en inrichting.<sup>2</sup>

Hierbij wordt onder andere gedacht aan zo min mogelijke milieu belastende materialen. En de Generatietuin wordt gerealiseerd met behulp van lokale ondernemers om de lokale economie te bevorderen.

De Generatietuin zet zich ook in voor het behoud en versterken van het culturele erfgoed.<sup>3</sup> Om deze reden wordt er samen met de lokale bijenvereniging uit Wierden een bijenstal gerealiseerd. De bijenstal wordt gemaakt door leerlingen van stichting RIBO authentieke wijze zonder een spijker. Stichting RIBO zet zich in voor scholing van oude technieken en restauratie in Overijssel.

### **Provinciale doelen.**

Binnen de omgevingsvisie van Overijssel wordt gericht op ruimtelijke kwaliteit en duurzaamheid.<sup>4</sup> Ruimtelijke kwaliteit wordt gerealiseerd door naast bescherming van bestaande kwaliteiten, vooral in te zetten op het verbinden van de bestaande kwaliteiten met nieuwe ontwikkelingen, waarbij bestaande kwaliteiten worden beschermd en versterkt en nieuwe kwaliteiten worden toegevoegd. Hierbij zijn de gebiedskenmerken het uitgangspunt. Op basis van de gebiedskenmerken zijn in de omgevingsvisie de kwaliteitsambitie voor de gehele provincie geformuleerd. Er gelden op basis van de gebiedskenmerken specifieke kwaliteitsvoorwaarden en –opgaven voor ruimtelijke ontwikkelingen. Deze gebiedskenmerken zijn te onderscheiden in vier lagen; de natuurlijke laag, de laag van het agrarisch cultuurlandschap, de stedelijke laag en de lust- en leisurelaag.

Het gebied waar de Generatietuin zich in bevindt wordt in de ‘de natuurlijke laag’ aangeduid met het gebiedstype ‘beekdalen en natte laagtes’.<sup>4</sup> De beekdalen en natte laagtes zijn belangrijke ruimtelijke en functionele dragers van de zandgebieden. De beken voeren het water af naar lager gelegen delen, maar vormen ook belangrijke verbindingen voor mens, plant en dier. Samenhang en dynamiek zijn belangrijk voor het functioneren van het watersysteem. In de Generatietuin is het watersysteem goed zichtbaar in de Wierdens AA. En krijgt een nog prominentere rol met behulp van een speel vijver. Die niet alleen mensen aantrekt maar ook meer flora en fauna. In de Generatietuin wordt een zo groot mogelijke biodiversiteit nagestreefd. Er wordt gekeken naar een zo groot mogelijke verscheidenheid in eetbare planten en snijbloemen. Hierbij wordt ook gekeken naar vergeten en uitstervende plantensoorten.<sup>5</sup>

De Generatietuin wordt in de ‘agrarisch cultuurlandschap’ aangeduid als maten en flierenlandschap.<sup>6</sup> Kenmerkend zijn het hoge waterpeil, het onbebouwde karakter, de continuïteit van de beekloop, het lineaire landschap met open ‘kamers’ en coulissen en de duidelijk zichtbare overgang naar hogere gronden. Dit landschapstype is duidelijk herkenbaar in de Generatietuin door de lineaire lijnen, randen en de Wierdens AA.<sup>6</sup>

In de stedelijke en de lust- en leisurelaag wordt de Generatietuin geen gebiedskenmerken toegewezen.

1 Bron: Dorpsrandvisie Wierden, 2.2 Kernkwaliteiten van de dorpsrandzone, p.6

2 Bron: Aangepaste strategische visie, Drie ambities, 3. DUURZAAMHEID als onderscheidend kenmerk

3 Bron: Aangepaste strategische visie, paragraaf 4 Leven

4 Bron: Dorpsrandvisie Wierden, Bijlage 1 Koppeling met Omgevingsvisie Overijssel, p.49

5 Bron: De omgevingsvisie in vogelvlucht, Visie en uitvoeringsprogramma voor de ontwikkeling van de fysieke leefomgeving van de provincie Overijssel, Beleidsambities en provinciaal belang, p. 3

6 Bron: Dorpsrandvisie Wierden, Bijlage 1 Koppeling met Omgevingsvisie Overijssel, p.51

# 14 Beheer van de resultaten / Continuïteit

---

De gekozen benadering vanuit de samenleving zorgt er voor dat de Generatietuin feilloos aanslaat bij de behoeftes van de gebruiker. Door dit proces vast te houden tijdens en na realisatie zorgt er voor dat de Generatietuin mee groeit met de veranderingen in de samenleving. De betrokkenheid van de samenleving heeft als resultaat dat onderhoud niet alleen wordt gepleegd door leden van stichting de Generatietuin maar ook door vrijwilligers en maatschappelijke projecten zoals Baanbrekend Landschap.

# 15 Risico's en onzekerheden

---

## 15.1 Onzekerheden bij uitvoering

---

Eisen van aanbesteding) bestedingen regionaal te organiseren creëert de Generatietuin een grote betrokkenheid bij het project. Wordt er naast onvoorziene kosten en overschrijden planning in verband met de onzekerheden in de financiering niet veel problemen verwacht.

## 15.2 Organisatorische en financiële risico's

---

De beoogde risico's zijn het niet financieel van de grond te komen en te weinig inzet vanuit de samenleving.

Stichting de Generatietuin te Wierden draait op vrijwilligers en is financieel afhankelijk van o.a. sponsors, subsidies, crowdfunding. De inzet van het bestuur en de vrijwilligers van de stichting de Generatietuin is hierbij heel belangrijk en groot. Tevens worden we ook gesteund en krijgen we advies van verschillende leden uit het netwerk van de Generatietuin en helpt de gemeente Wierden mee met het aanvragen van subsidies. En zijn er ontwikkelingen gaande met meerdere stichtingen samen te werken en samen ook subsidiebronnen aan te schrijven.

Samenwerking leidt ook tot kruisbestuiving tussen partijen. Zoals bijvoorbeeld de samenwerking met de Bijenstal, de hulp van vrijwilligers en statushouders (vluchtelingen). Net als ondernemers die hun steentje bijdragen in diensten of beschikbaar stellen van materialen.

## 16 tot slot;

---

Het de bedoeling dat de Generatietuin onderdeel wordt van de samenleving. Tot nu toe heeft de Generatietuin veel contacten gelegd met een grote verscheidenheid aan organisaties, stichtingen, scholen en ondernemers. Dit heeft geleid tot verschillende samenwerkingsverbanden zoals het realiseren van de bijenstal. Het delen van kennis dankzij de inzet van de Stichting de Zonnebloem en mensen van Verpleeghuis de Botterhof zijn we gekomen tot een nieuw type rolstoel toegankelijk pad. En met het inzet van verscheidende scholen activiteiten voor leerlingen in de Generatietuin georganiseerd.

Maar om meer te kunnen doen voor de samenleving moeten we het ontwerp gaan realiseren. Zodat mindervaliden er daadwerkelijk ook kunnen komen, hebben we meer werk voor vrijwilligers en kunnen we meer activiteiten organiseren.