



## Het Zuiderpark als voedingsbodem

**Nog net in het Groenjaar werd begonnen met het grondwerk voor het Eetbaar Park in het Zuiderpark, een project van Gezonde Gronden en kunst- en architectuurcentrum Stroom Den Haag. De Engelse kunstenaar Nils Norman ontwierp een kunstwerk dat groeit en bloeit en waarvan je nog kunt eten ook.**

Het achthonderd vierkante meter grote park komt op de plek van een aantal schooltuintjes van Stadsboerderij Herweijerhoeve. De gemeente vond dat er daar meer dan genoeg van waren en stelde de grond genereus beschikbaar.

De stichting Gezonde Gronden heeft een fraaie, gedetailleerde maquette gemaakt die een beeld geeft van hoe het Eetbaar Park eruit komt te zien.

Wat onmiddellijk opvalt zijn de negen Micro Bos- en Tuinkernen. In werkelijkheid zullen die een doorsnede van circa negen meter krijgen, met in het midden een fruitboom en daaromheen veelsoortige begroeiing. Ze zijn zowel ecologisch van betekenis alsook culinair, aromatisch en mogelijk medicinaal.

Aan de kant van de Vreeswijkstraat vinden we een walnootboom, helemaal aan de andere kant onder meer een appelboom, een kweepeer en een prunus.

In het paviljoen – dat een schoolvoorbeeld van duurzaam bouwen wordt – zullen lezingen, workshops en presentaties worden gehouden. Ook wordt er een kleine bibliotheek ingericht waarin alles te vinden zal zijn over de principes van Permacultuur - kort samengevat, het uitgekend gebruikmaken van microklimaten door het toepassen van hoogteverschillen en het optimaal op elkaar afstemmen van gewassen.

Naast het paviljoen komt een klein amfitheater waar mensen kunnen plaatsnemen om demonstraties bij te wonen. De achterkant ervan bestaat uit duinzand, want ook op die grondsoort kun je eetbare gewassen kweken.

### Vrijwilligers

Verderop zal aanschouwelijk worden gemaakt hoe voedsel kan worden verbouwd in potten en containers. Dergelijke technieken zijn toepasbaar in kleine stadstuinen, op terrassen, op daken en op balkons. Uiteraard worden afvalproducten gecomposteerd. Ook hiervoor worden verschillende methodes getoond.

En niet minder vanzelfsprekend wordt het regenwater opgevangen en nuttig gebruikt. Er zal een 'wilgenschip' worden gebouwd om water op een natuurlijke manier te zuiveren.

Het Eetbaar Park wordt aangelegd en onderhouden door vrijwilligers en cursisten van Gezonde Gronden.

Het is de bedoeling dat in april van dit jaar het paviljoen gebouwd wordt en dat een maand later de eerste oogst binnengehaald wordt.

Heeft u zin en tijd om mee te werken? Laat dit dan even weten aan Gezonde Gronden/Permacultuur Den Haag!

*Meer informatie: [www.gezondegronden.nl](http://www.gezondegronden.nl) en [www.foodprint.stroom.nl](http://www.foodprint.stroom.nl).*

