

Geachte heer,

Het Algemeen Verbond van Volkstuinders Verenigingen in Nederland, de AVVN wil graag het tuinpark 'Nieuwe Levenskracht' (NLK) nomineren voor 'the international certificate of ecological family gardening' (het Internationale certificaat van ecologisch volkstuinieren'). Nieuwe Levenskracht is lid van het Amsterdamse tak van de AVVN. Het tuincomplex is opgericht in 1933 en de vereniging heeft onlangs haar 80-jarig jubileum gevierd.

Het bestuur van NLK hanteert reeds 15 jaar een actieve benadering in het promoten van ecologisch tuinieren. Ondertussen heeft dit er toe geleid dat 35% van de tuinders ecologisch tuint. Dertien jaar geleden ontving NLK de 3e stip van het 'Nationaal Keurmerk Natuurlijk Tuinieren'. Deze status is jaar na jaar geprolonged.

Zeven jaar geleden zijn de acties om het ecologisch tuinieren in volkstuinparken te versterken vernieuwd. Dit heeft geresulteerd in een benadering bestaande uit 4 niveaus:

1. Het in kaart brengen en ontwikkelen van de bestaande ecologische waarden van de tuinparken.
2. Het zoeken naar samenwerking met derde partijen.
3. Het verhogen van het ecologisch bewustzijn en het ervaren van de natuur door zowel tuinders als bezoekers van omliggende stedelijke gebieden.
4. Het ontwikkelen van scholing op het gebied van natuur en ecologisch tuinieren.

Het implementeren van deze benadering heeft de ecologische staat van NLK effectief verbeterd en het hanteren ervan wordt in de toekomst voortgezet. Als direct resultaat van deze verbetering heeft het tuinpark in 2013 de 4e stip ontvangen, het hoogst haalbare niveau van het 'Nationaal Keurmerk Tuinieren'.

Een overzicht van de belangrijkste resultaten:

De uitbreiding van Amsterdam vanaf 1930 heeft geresulteerd in een uniek ontwerp van de stad. De nieuw ontwikkelde stedelijke gebieden strekken zich als vingers van een hand uit in het omliggende gebied zodat er tussen de bebouwde gebieden uitgestrekte groene zones liggen. Met de toenemende verstedelijking werd de levensvatbaarheid van deze groene gebieden bedreigd. Om de geïsoleerde groene gebieden in een netwerk op te nemen, is begin deze eeuw een 'Ecologisch Hoofd Structuur' ontwikkeld. Waterwegen en afwateringskanalen waarlangs dieren zich kunnen verplaatsen, verbinden de groene gebieden en spelen een belangrijke rol in de integratie. Dit geheel van waterwegen wordt het 'eco-lint' genoemd.

Het tuinpark NLK is gelegen in een van de groene zones, dichtbij een belangrijk migratiegebied. Indien het tuinpark zich ontwikkelt als een ecologische 'stepping-zone' langs deze migratie-route, dan kan het een bijdrage leveren aan het verbinden van de groene gebieden. Op zijn beurt levert het verbinden van de groene zones een voordeel op voor de ecologische structuur rondom Amsterdam.

In 2006 is een ontwerp gemaakt om de oevers van de belangrijkste afwateringskanalen die door het tuinpark NLK en de omliggende sportvelden lopen te verbeteren. Zowel het Hoogheemraadschap Gooi- en Vechtstreek als de provincie Noord-Holland onderkennen het belang ervan en hebben een financiële bijdrage geleverd aan de uitvoering. Er is een aantal scholings- en voorlichtingsbijeenkomsten gehouden voor NLK-leden om ze enthousiast te maken voor het project. Om een gevoel van gedeelde verantwoordelijkheid te creëren is besloten om een belangrijk deel van het project door de tuinders zelf te laten uitvoeren.

Een geleidelijke overgang tussen het water van het afwateringskanaal en de kade is gerealiseerd door het creëren van wetlands: een aanpassing die nuttig is voor diersoorten zoals slangen (ringslang), amfibieën, vogels en libellen. Naast de wetlands is een gebied gemaakt voor andere biotopen. Een plaggenmuur is gebouwd als woonplaats voor verschillende soorten insecten, kleine dieren en specifieke planten. Voorts is een uitgebreide kalk-mortel-insecten-reptielen-muur met een grote variëteit aan microklimaten gebouwd. Dode struiken zijn op verschillende plaatsen neergezet om leefruimte te bieden aan verschillende soorten kleine dieren en om nieuwe generaties ringslangen te faciliteren zijn broeihopen samengesteld. Momenteel wordt de laatste hand gelegd aan de paddenpoel. Op verschillende plekken in het tuinpark zijn insectenhôtels geplaatst.

Een grote variëteit aan inheemse planten is geplant. Naarmate de tijd verstreek zijn er ook nieuwe soorten spontaan opgekomen. Tenminste meer dan 185 soorten zijn genoteerd, variërend van algemene tot bedreigde plantensoorten. Een vaste groep vrijwilligers is verantwoordelijk voor het onderhoud van deze ecologische zones.

Tijdens de voorbereidings- en uitvoeringsfase van het project was er een nauwgezette samenwerking met de management van de sportvelden. Deze organisatie heeft belangrijke stappen gezet om de ecologische status van het gebied onder haar controle te verbeteren. Een ander resultaat van de samenwerking is dat er tussen de sportvelden en het tuinpark verschillende wandelroutes zijn aangelegd. Door een gezamenlijke inspanning met de gemeente Amsterdam zijn verschillende informatieborden ontwikkeld die langs de wandelpaden zijn neergezet. Deze borden geven op een kleurrijke en speelse manier informatie over de natuur en het dierenleven in de sportgebieden en het tuinpark.

Er worden regelmatig presentaties gegeven aan NLK-leden en buurtbewoners over onderwerpen over de ecologische projecten.

Om de continuïteit van de huidige beleid en de betrokkenheid met de ontwikkeling van de ecologische waarden te waarborgen, hebben het management van NLK, de vrijwilligers van het eco-lint en de Verfraaiingscommissie een plan gemaakt voor de komende jaren met daarin nieuwe projecten en verbeteringen voor de inbedding in de 'Ecologische Hoofd Structuur' van Amsterdam.