



# **INVENTARISATIE- EN HERBEOORDELINGSLIJST**

**NATIONAAL KEURMERK  
"NATUURLIJK TUINIEREN"**

# **Tuinpark Nieuwe Levenskracht Amsterdam 2022**

**Het Nationaal Keurmerk Natuurlijk Tuinieren is een  
samenwerkingsproject  
van AVVN, IVN en KNNV.**

**INVENTARISATIE- EN BEOORDELING  
NATIONAAL KEURMERK NATUURLIJK TUINIËREN**

NAAM AFDELING: Tuinpark Nieuwe Levenskracht  
PLAATSNAAM: Amsterdam  
CONTACTPERSOON: Antoinette de Jong (06-33732867)

**Herbeoordeling uitgevoerd door:  
Paul van Kan – PaulvanKan natuur&landchap  
30 juni 2022**

AVVN samen natuurlijk tuinieren  
Vogelvlinderweg 50  
3544 NJ Utrecht  
(T) 030 – 670 1331  
E-mail [info@avvn](mailto:info@avvn)  
[www.avvn.nl](http://www.avvn.nl)  
[facebook.com/avvn.nl](https://facebook.com/avvn.nl)

## Inhoudsopgave

	<b>Samenvatting inventarisatie en beoordeling</b>
<b>II</b>	<b>Specifieke gegevens complex</b>
	<b>A. Inrichting en beheer, algemeen</b>
	<b>B. Inrichting en beheer, specifiek</b>
	<b>C. Opstallen en dode materialen van de afdeling</b>
	<b>D. Inkoop/winkel</b>
	<b>E. Interne milieuzorg</b>
	<b>F. Voorlichting door de afdeling</b>
<b>III</b>	<b>Bijzondere elementen</b>

## SAMENVATTING INVENTARISATIE EN BEOORDELING

No.	CATEGORIE	Aanwezig	Afwezig	Potentie	Max. punten	Toegekende punten
<b>II.</b>	<b>SPECIFIEKE GEGEVENS COMPLEX</b>					
<b>A.</b>	<b><i>Inrichting en beheer, algemeen</i></b>					
A.1	Bodembedekking/kruidlaag				12	10
A.2	Oevers, sloot(kanten) en greppels				23	21
A.3	Vijvers en poelen				6	6
A.4	Grasvelden				9	7
A.5	Bermen				11	10
A.6	Omheining/afscheiding rondom het complex				3	2
A.7	Bestrijding en bemesting				10	10
<b>B.</b>	<b><i>Inrichting en beheer, specifiek</i></b>					
<b>B.a.</b>	<b><i>Beplanting ten behoeve van dieren</i></b>					
B.a.1	Inheemse plantensoorten					
	Heggen				6	4
	Bosjes				6	6
	Bloemborders				6	4
	Bomen				5	5
B.a.2	Beplanting met natuurwaarde					
	Algemeen				9	9
	Maatregelen t.b.v. insecten				10	10
B.a.3	Watervegetatie				7	7
B.a.4	Verlandings- en ruigtevegetatie				4	4
B.a.5	Bos, struwelen, erfbeplanting				7	7
B.a.6	Wand/gevelbegroeiing				3	1
<b>B.b.</b>	<b><i>Overige inrichting t.b.v. dieren</i></b>					
B.b.1	Droge muren/stapel muren				12	8
	SUBTOTAAL					

No.	CATEGORIE	Aanwezig	Afwezig	Potentie	Max. punten	Toegekend
	SUBTOTAAL					
B.b.2	Kunstmatige broedplaatsen/nestplaatsen/schuilmogelijkheden					
	Kunstmatige schuilgelegenheden van natuurlijk materiaal				20	20
	Kunstmatige schuilgelegenheden van overig materiaal				12	10
<b>C.</b>	<b>Opstallen en dode materialen van de afdeling</b>					
C.1	Gebruikte beschermende middelen op gemeenschappelijke opstallen				4	2
C.2	Dakdekking op gemeenschappelijke opstallen				2	0
C.3	Verharding				4	4
<b>D.</b>	<b>Inkoop/winkel</b>					
D.1	Aanbod diverse producten				8	8
D.2	Aanbod beschermende middelen					
D.3	Aanbod bouw- en tuinmaterialen					
D.4	Aanbod materialen voor afscheidingen					
D.5	Aanbod ondersteunende producten ten behoeve van dieren				2	1
<b>E.</b>	<b>Interne milieuzorg</b>					
E.1	Energiebronnen en -gebruik				7	3
E.2	Scheiding, opslag, hergebruik en verwerking afvalstoffen				11	11
E.3	Opvang en afvoer regen- en/of afvalwater				5	3
<b>F.</b>	<b>Voorlichting door afdeling</b>					
F.1	Voorlichtingsplan				6	0
F.2	Schriftelijke voorlichting via afdelingsblad				15	15
F.3	Voorlichting via mededelingenbord				5	3
	SUBTOTAAL					

<b>No.</b>	<b>CATEGORIE</b>	<b>Aanwezig</b>	<b>Afwezig</b>	<b>Potentie</b>	<b>Max. punten</b>	<b>Toegekend e punten</b>
	SUBTOTAAL					
F.4	Voorlichting in de winkel/inkoop				4	4
F.5	Tuinbegeleiding (persoon of commissie)				9	9
F.6	Cursussen, lezingen, tentoonstellingen, excursies				25	18
<b>III</b>	<b>BIJZONDERE ELEMENTEN (bonuspunten)</b>					58
	<b>MAXIMUM AANTAL PUNTEN EXCLUSIEF BONUSPUNTEN</b>					
	<b>TOTAAL AANTAL PUNTEN INCLUSIEF BONUSPUNTEN</b>				288	300

**BEREKENING PERCENTAGE GEREALISEERDE DOELEN:**

**Maximaal aantal punten: 288 (100 %)**

**Behaalde aantal punten: 300 (104 %)**

**Toekenning is : 4 STIPPEN**

## II SPECIFIEKE GEGEVENS COMPLEX

### **Algemene impressie**

Nieuwe Levenskracht is een zeer actieve en open club. Ze zoekt onvermoeibaar naar samenwerking met partners en buurtbewoners om de biodiversiteit en de leefbaarheid in de stad te vergroten en te waarborgen. Zo wordt samengewerkt met Stichting Sportparken Middenmeer, de buurt, de ecologen van de gemeente Amsterdam en Waternet.

Uniek is het ecolint dat in de afgelopen jaren verder versterkt is door inspanning van velen, onder de bezielende leiding van professionele leden. Er is inmiddels een stabiel evenwicht bereikt, met een maximale diversiteit aan en samenspel tussen planten en dieren. Hier kun je uren kijken en het verveelt nooit. En als je niet speciaal iets hebt met planten of dieren; het is een lust voor het oog.

Een tweede sterk punt is het doorwrochte, door leden gemaakte 'Beheerplan Groen' met werkkaarten en een heel praktische handleiding rond 'te koesteren', 'in te tomen' en 'te verwijderen' soorten. Er wordt al 25 jaar met een beheerplan gewerkt. Om de 4-5 jaar is er een actualisatie.

En dan.. een derde punt waar Nieuwe Levenskracht in uitblinkt is het uitdragen van natuur in de stad. Dat gebeurt o.a. via 'Het Contact': een fantastisch rijke informatiebron, die bovendien bijdraagt aan cohesie en onderling begrip van leden. Nieuwe Levenskracht verbindt op alle fronten en verdient een groot compliment. Ga kijken, genieten en laat je inspireren!

**Inhoud:**

**A. *Inrichting en beheer, algemeen***

1. Bodembedekking/kruidlaag
2. Oevers, sloot(kanten) en greppels
3. Vijvers/poelen
4. Maaien van grasvelden
5. Bermen
6. Omheining/afscheiding rondom het complex
7. Bestrijding en bemesting



## A. INRICHTING EN BEHEER, ALGEMEEN

### 1. Bodembedekking/kruidlaag

Bodembedekking/kruidlaag : **Maximum aantal punten 12**

Bodembedekking/kruidlaag	<input type="radio"/> spontaan opgekomen vegetatie is <b>pleksgewijs</b> aanwezig <b>(1)</b> <input type="radio"/> ongeveer <b>de helft</b> onder de struiken is bedekt met ongestoorde bodemvegetatie <b>(3)</b> <input checked="" type="radio"/> onder <b>alle</b> struiken wordt de vegetatie met rust gelaten <b>(5)</b>	4
	<input checked="" type="radio"/> de strooisellaag (afgevallen blad), bloeistengels en oude takken blijven liggen <b>(5)</b>	4
Bewust aangeplante of verzorgde standplaatstypische soorten aanwezig, bijv. stinzen of andere plantengemeenschappen	<input checked="" type="radio"/> ja <b>(2)</b> <input type="radio"/> nee	2
<b>In de siertuinen rond het clubgebouw, de rotonde, het Gouden Laantje en de fietsentree is bewust gekozen voor een netter beeld en intensief beheer. Er is elders voldoende ruimte om extensief te beheren en die ruimte wordt volop benut.</b>		10

### 2. Oevers, sloot(kanten) en greppels : Maximum aantal punten 23

Maaien van de slootkanten	Maaifrequentie: <input type="radio"/> 1 tot 6 maal per jaar <b>(1)</b> <input checked="" type="radio"/> 1 tot 2 maal jaar <b>(3)</b>	3
	<input checked="" type="radio"/> Planten worden gefaseerd gemaaid <b>(5)</b>	5
Afvoeren van gemaaid materiaal	<input checked="" type="radio"/> ja <b>(2)</b>	2
Sloten worden geschoond	<input checked="" type="radio"/> ja <input type="radio"/> nee Indien ja, verplicht door de overheid: <input type="radio"/> ja <input checked="" type="radio"/> nee <input checked="" type="radio"/> Materiaal wordt afgevoerd <b>(2)</b>	2
Beschoeiing aanwezig	<input checked="" type="radio"/> nee <b>(5)</b> <input type="radio"/> ja Indien ja, <input checked="" type="radio"/> natuurlijk materiaal <b>(3)</b> <input type="radio"/> kunstmatig materiaal	3+3
Oeverbegroeiing	<input checked="" type="radio"/> ja <b>(2)</b> Indien ja, past bij de omgeving: <input checked="" type="radio"/> ja <b>(1)</b> <input type="radio"/> nee	3
<b>Beschoeiing wordt zo veel mogelijk weggehaald. Waar beschoeiing nodig blijft wordt samen met leden stapsgewijs op verantwoorde wijze de oude beschoeiing vervangen door nieuwe: inlands robiniahout boven water; onbehandeld vurenhout onder water. Materiaal wordt geleverd door de afdeling.</b>		21

### 3. Vijvers/poelen : Maximum aantal punten 6

X	Direct contact met de ondergrond (grondwater)		
X	Ondiepe en moeraszones aanwezig (2)	2	
X	Onder waterplanten aanwezig (1)	O weinig variatie in onder waterplanten en drijvende planten X relatief veel verschillende onderwaterplanten en drijvende planten aanwezig (2)	3
X	Drijvende planten aanwezig (1)		1
<b>De paddenpoel sluit aan op het ecolint. De situering en omgeving verdienen een extra compliment (zie Bijzondere Elementen).</b>			6

### 4. Maaien van grasvelden : Maximum aantal punten 9

O	nooit		4
X	1 à 2 maal per jaar (4)		
O	3 tot 6 maal per jaar (3)		
X	7 tot 20 maal per jaar		
O	meer dan 20 maal per jaar		
X	gefaseerd gemaaid, met verschillende kruiden, zoals madelief, witte klaver, hoornbloem, leeuwentand en draadereprijs (5)		3
<b>Extensief en gefaseerd maaien is van toepassing op de boomgaard en rond de paddenpoel. Dit kan uitgebreid worden op plekken met voldoende breedte waar je kunt kiezen voor hoogazon (eerste maaibeurt na half juni). Dit zijn tevens perfecte locaties voor stinzenflora, pinksterbloem en look-zonder-look. Het is goed als er daarnaast ook frequenter gemaaide delen blijven bestaan, als foerageergebied voor lijsterachtigen en groene specht. Enkele grasvelden blijven logischerwijs onder gazonbeheer: de speelweide en de gazons langs de siertuinen.</b>			7

**5. Bermen inclusief het deel boven aan de sloot : Maximum aantal punten 11**

Maaisysteem	X motormaaier en bosmaaier X handmaaier X zeis X anders (handmatig weghalen in voorjaar)	
Maaien	Maaifrequentie: O nooit X 1 à 2 maal per jaar <b>(4)</b> O 3 tot 6 maal per jaar <b>(3)</b> O 7 tot 20 maal per jaar O meer dan 20 maal per jaar	4
	X bermen worden (deels) gefaseerd gemaaid verdeeld over meerdere jaren, met verschillende kruiden, zoals madelief, witte klaver, hoornbloem, leeuwentand en draadereprijs <b>(5)</b>	4
Afvoeren van gemaaid materiaal	X ja <b>(2)</b>	2
<b>Bij het extensieve maaien wordt gebruik gemaakt van een daar speciaal voor aangeschafte maaibalk (loopmaaier). Om opdringerig riet verder in te perken worden delen van bermen vaker gemaaid, bv bij de boomgaard. Het ecolint wordt in het voorjaar met de hand geknipt.</b>		10

**6. Omheining/afscheiding rondom complex : Maximum aantal punten variabel**

Indien een omheining/afscheiding aanwezig is geef hier het soort aan. Meerdere antwoorden mogelijk	X hekwerk van metaal of gaas O niet geïmpregneerde houten omheining met draad <b>(2)</b> X omheining begroeid met klimplanten <b>(2)</b> O vrij groeiende heg <b>(2)</b> X gesnoeide heg <b>(1)</b>	1
	X sloot O anders, namelijk.... (indien natuurvriendelijk 2 punten)	1
<b>Na de realisatie van de ondertunneling kan de hoofdingang en het parkeerterrein definitief worden ingericht. De afscheidingen een zo natuurlijk mogelijk aanzien geven: hekken laten begroeien met klimmers en los groeiende hagen ertegen.</b>		2

**7. Bestrijding en bemesting, Maximum aantal punten 10**

X	De afdeling gebruikt bij het beheer en onderhoud geen biologische of chemische bestrijdingsmiddelen <b>(5)</b>		5
O	De afdeling gebruikt bij het beheer en onderhoud biologische bestrijdingsmiddelen		
O	De afdeling gebruikt bij het beheer en onderhoud chemische bestrijdingsmiddelen		
X	De afdeling bemest de algemene groendelen niet <b>(5)</b>		5
O	De afdeling bemest de openbare groendelen met biologische meststoffen		
O	De afdeling bemest de openbare groendelen met kunstmeststoffen		
O	De afdeling gebruikt in de openbare groendelen bodemverbetersaars		
<b>Er wordt uitsluitend gebruik gemaakt van aanwezige middelen zoals eigen compost en inzet van aanwezige natuurlijke vijanden van plaagdieren.</b>			<b>10</b>

**Inhoud:**

**B. Inrichting en beheer, specifiek**

*a. Beplanting ten behoeve van dieren*

1. Inheemse plantensoorten
2. Beplanting met natuurwaarde
3. Watervegetatie
4. Verlandings- en ruigtevegetatie
5. Bos, struwelen, erfbeplanting
6. Wand/gevelbegroeiing

*b. Overige inrichting ten behoeve van dieren*

1. Droge muren/stapel muren
2. Kunstmatige broedplaatsen, nestelplaatsen, schuilmogelijkheden

**B. INRICHTING EN BEHEER, SPECIFIEK****a. BEPLANTING T.B.V. DIEREN****1. Inheemse plantensoorten**Heggen : **Maximum aantal punten 6**

Bij de heggen zijn aanwezig:	<input type="radio"/> <b>Enkele</b> inheemse soorten aanwezig <b>(1)</b>		
	<input type="radio"/> Ongeveer <b>de helft</b> van de heggen bestaat uit inheemse soorten <b>(2)</b>	<input type="radio"/> één of twee soorten bloeiend en vruchtdragend inheems materiaal <input checked="" type="radio"/> met meerdere verschillende soorten bloeiende en vruchtdragende inheems materiaal <b>(2)</b>	
	<input checked="" type="radio"/> <b>Overwegend</b> inheemse soorten <b>(4)</b>	<input checked="" type="radio"/> enkele soorten (twee tot drie) <input type="radio"/> een grote verscheidenheid <b>(2)</b>	4
<b>Heggen zijn aangeplant bij het parkeerterrein en het speelveld. Er zijn uitsluitend inheemse soorten gebruikt. Er wordt gekeken of deze niet aan een zijde wat losser kunnen uitgroeien (en bloeien!).</b>			4

Bosjes : **Maximum aantal punten 6**

Bij de bosjes zijn aanwezig:	<input type="radio"/> Enkele inheemse soorten aanwezig <b>(1)</b>		
	<input type="radio"/> Ongeveer <b>de helft</b> van de bosjes bestaat uit <b>inheemse soorten (2)</b>	<input type="radio"/> één of twee soorten bloeiend en vruchtdragend inheems materiaal <input type="radio"/> met meerdere verschillende soorten bloeiende en vruchtdragende inheems materiaal <b>(2)</b>	
	<input checked="" type="radio"/> <b>Overwegend</b> inheemse soorten <b>(4)</b>	<input type="radio"/> enkele soorten (twee tot drie) <input checked="" type="radio"/> een grote verscheidenheid <b>(2)</b>	4+ 2
<b>Er is in de nabijheid van het clubhuis een klein bosmilieu, bestaande uit enkele oude, zwaar uitgegroeide inheemse soorten. Dit is een zeer waardevol biotoop voor het park en omgeving. Er wordt nagedacht over het behoud van dit biotoop voor de toekomst, omdat enkele van de oude bomen mogelijk in de nabije toekomst zullen komen te vervallen (ziekten, onveilige situatie, te hoge onderhoudskosten).</b>			6

Bloemenborders : **Maximum aantal punten 6**

Bij de bloemborders zijn aanwezig:	<input type="radio"/> <b>Enkele</b> inheemse soorten aanwezig <b>(1)</b>		
	<input checked="" type="checkbox"/> Ongeveer <b>de helft</b> van de bloemborders bestaan uit inheemse soorten <b>(2)</b>	<input type="radio"/> één of twee soorten <input checked="" type="checkbox"/> meerdere soorten <b>(2)</b>	2+2
	<input type="radio"/> <b>Overwegend</b> inheemse soorten <b>(4)</b>	<input type="radio"/> enkele soorten (twee à drie) <input type="radio"/> grote verscheidenheid <b>(2)</b>	
<b>De borders zijn prachtig en mooi in hoogte opgebouwd. Er is vrijwel 100% bedekking. Bij de keuze van het assortiment wordt gekeken naar de meerwaarde voor insecten.</b>			4

Bomen : **Maximum aantal punten 5**

<input checked="" type="checkbox"/> Bomen aanwezig <b>(1)</b>	<input checked="" type="checkbox"/> oude bomen aanwezig (ouder dan 10 tot 15 jaar) <b>(1)</b> <input checked="" type="checkbox"/> bomen met ecologische waarde voor voedsel en leefruimte voor dieren aanwezig <b>(3)</b>	1+1 3
<b>Enkele oudere bomen vragen steeds intensiever onderhoud. Eenmaal gekozen voor kandalaberen zal je dat moeten blijven voortzetten. Toch is het raadzaam om deze zeer waardevolle exemplaren zo lang mogelijk te behouden (en zoals gezegd, er wordt al nagedacht over vervanging).</b>		5

**2. Beplanting met natuurwaarde**

Algemeen : **Maximum aantal punten 9**

<input checked="" type="checkbox"/> Belangrijke voorjaars- en herfstbloemen of rijkbloeiende vaste planten <b>(2)</b>	<input type="radio"/> alle planten bloeien tegelijk in een bepaalde periode <input checked="" type="checkbox"/> de planten bloeien gespreid het gehele jaar door <b>(2)</b>	2+2
<input checked="" type="checkbox"/> Relatief groot oppervlak met bloeiende planten aanwezig <b>(1)</b>		1
<input checked="" type="checkbox"/> Op bewuste plaatsen het dulden van wilde planten als brandnetel e.d. <b>(4)</b>		4
<b>Het oppervlak en de diversiteit van de natuurlijke delen is in 10 jaar sterk toegenomen. Het ecolint is uitgebreid met een zone langs het spoor (hier is o.a. ingezaaid met een uitgezocht inheems en biologisch mengsel). Inmiddels is er een stabiel stadium bereikt met een grote variatie aan inheemse soorten. Een harmonieus en evenwichtig geheel dank zij de inzet van veel vrijwilligers. Complimenten!</b>		9

Maatregelen t.b.v. insecten : **Maximum aantal punten 10**

X	Belangrijke stuifmeelleveranciers aanwezig <b>(2)</b>		2
X	Belangrijke nectarleveranciers aanwezig <b>(2)</b>		2
X	Struiken als voedselbron voor rupsen aanwezig <b>(2)</b>		2
X	Schuil/overwinterplaatsen voor inheemse insecten aanwezig <b>(2)</b>		2
X	Overhoeken insectvriendelijk ingericht <b>(2)</b>		2
<b>Belangrijk is ook de lengte van het aanbod van stuifmeel en nectar. Denk aan voldoende vroege soorten (wilde krokus, boswilg, kerspruim en grauwe wilg), langdurige leveranciers (sporkehout) en late leveranciers (herfstasters, klimop).</b>			10

**3. Watervegetatie : Maximum aantal punten 7**

X	Mogelijkheden voor de voortplanting van bijvoorbeeld libellen, kokerjuffers en andere insecten aanwezig <b>(2)</b>		2
X	Voedsel-, voortplanting- en schuilmogelijkheden voor waterdieren aanwezig <b>(3)</b>		3
X	Mogelijkheden voor de voortplanting van amfibieën <b>(2)</b>		2
<b>Voortplanting-, schuil- en voedselmogelijkheden voor watergebonden fauna zijn vooral te vinden in de Boerenwetering en de paddenpoel. De mogelijkheden zijn toegenomen wat o.a. zich weerspiegelt in de sterk gegroeide populatie kikkers.</b>			7

**4. Verlandings- en ruigtevegetatie : Maximum aantal punten 4**

X	Verlandings- en ruigtevegetatie aanwezig <b>(4)</b>		4
<b>Bij de poel en langs het eco-lint zijn deze ruimschoots aanwezig. Opvallende soorten zijn waterdrieblad en moerasvergeet-mij-nietje. Er wordt door de beheergroep goed op toegezien dat enkele soorten niet gaan domineren ten koste van de diversiteit (bv moerasspirea, kalmoes, kattenstaart, zeggen).</b>			4



### 5. Bos, struwelen, erfbeplanting

Natuurlijke nestelplaatsen/broedplaatsen/schuilmogelijkheden : **Maximum aantal punten 7**

X	Doornstruiken aanwezig (2)	X dichte doornstruiken (1)	3
X	Groenblijvende planten aanwezig (2)		2
X	Andere natuurlijke nestmogelijkheden aanwezig (2)	o.a. spechtengaten	2
<b>De meidoornhagen (met mispel en sleedoorn) bij de boomgaard en paddenpoel zijn geschikte broed- en schuilplekken. Achter de bijenstal is ruimte voor braamstruweel. Langs het spoorwegtalud, bij de entree en het achterpad is doornstruweel ruimschoots aanwezig (net buiten park).</b>			7

### 6. Wand/gevelbegroeiing : Maximum aantal punten 3

X	De wanden van de gemeenschappelijke opstallen zijn min of meer begroeid (2)	<input type="radio"/> begroeiing bestaat uit inheemse klimplanten, namelijk (1) <input type="radio"/> begroeiing bestaat uit andere beplanting, namelijk	1
<b>Wanden en dak van de bijenstal is begroeid met klimop en klimroos. Dat geldt ook voor de schutting langs de speelweide. De houten wanden van de overige gebouwen lenen zich niet voor begroeiing i.v.m. onderhoud (schilderen).</b>			1

### b. OVERIGE INRICHTING T.B.V. DIEREN

#### 1. Droge muren/stapel muren : Maximum aantal punten 12

X	Droge/stapel muren aanwezig (2)		2
X	Open niet gevoegde delen zijn aanwezig (2)	X Varens, grassen en bloeiende planten hier en daar in de voegen of op de muur aanwezig (2)	4
O	Mos begroeiing op droge/stapel muren (2)		
X	Meerdere specifieke muurplanten aanwezig (2)		2
O	Optimale muurbedekking (2)		
<b>De 'Slangenmuur' (m.b.v. zachte bakstenen en kalkmortel) is in basis perfect opgebouwd en sluit goed aan op omliggende biotopen. Muurvegetatie vraagt om geduld, maar de natuurwaarden zullen gestaag verder toenemen. Er verschijnen nu al de eerste zaailingen van tongvaren. Vermeldingswaardig is de 6 m lange plaggenmuur. Die is opgenomen in dit rapport bij Bijzondere Elementen.</b>			8

## 2. Kunstmatige broedplaatsen/nestplaatsen/schuilmogelijkheden

Kunstmatige schuilgelegenheden van natuurlijk materiaal: **Maximum aantal punten 20**

O	Steenhopen aanwezig (4)	o.a. achter de slangenmuur	4
X	Houtwallen/rillen aanwezig (4)	verspreid aanwezig	4
X	Holen aanwezig (4)	Ijsvogelwand 2x	4
X	Broeihoop aanwezig (4)	inmiddels zijn er twee broeihopen aangelegd en jaarlijks opnieuw opgebouwd, derde komt	4
X	Dood onbehandeld hout aanwezig (2)	Houtblokken verspreid aanwezig	2
X	Bundels van droge plantenstengels (2)		2
<b>De meeste voorzieningen liggen in storingsarme plekken, vaak in of nabij het ecolint. Voor de ijsvogel is een nieuwe mogelijkheid gecreëerd, in het spoorwegtalud.</b>			20

Kunstmatige schuilgelegenheden van overig materiaal: **maximum aantal punten 12**

X	Verschillende nestkasten aanwezig (2)	Breed aanbod, ook voor zwaluw	2
X	Bijzondere of uitwendige nestelmogelijkheid aangebracht (2)	Kleinroofdierverschuilt t.b.v wezel en/of hermelijn	2
X	Vleermuiskasten aanwezig (2)		2
X	houtblokken met kunstmatige boorgaten aanwezig (o.a. voor solitairbijen) (2)		2
O	Hommelnestkasten aanwezig (2)		
X	Andere insectenhopen aanwezig (2)	Zandhopen bij slangenmuur en bij parkeerterrein	2
<b>De voorzieningen zijn steeds gerealiseerd op zorgvuldig uitgezochte, kansrijke plekken, zoals de leemzandhopen op het zuiden. Heel goed is bv de plaatsing van vleermuiskasten in clusters. Ter overweging is een vleermuispaal, die gelijk staat aan 20 vleermuiskasten. Goed dat er 2 leden de taak van het onderhouden van de kastjes op zich hebben genomen; onderhoud wordt nog al eens vergeten!</b>			10

**Inhoud:**

**C. *Opstallen en dode materialen van de afdeling***

1. Gebruikte beschermende middelen op gemeenschappelijke opstallen
2. Dakbedekking op gemeenschappelijke opstallen
3. Verhardingen

**C. OPSTALLEN EN DODE MATERIALEN VAN DE AFDELING**

**1. Gebruikte beschermende middelen op opstallen : maximum aantal punten 6**

Meerdere antwoorden mogelijk

Toelichting waarop gebruikt

X	Geen (onbehandeld) (2)		Winkel FSC-hout, onbehandeld	1
O	Lijnolieverf (2)			
X	Verf op waterbasis (2)		Op het Jeugdhonk	1
X	Andere verf			
X	Beits			
O	Geïmpregneerd			
O	Anders, namelijk...			
<b>Er zijn geen noemenswaardige veranderingen sinds 2017.</b>				<b>2</b>

**2. Dakbedekking op opstallen : Maximum aantal punten 10**

Meerdere antwoorden mogelijk

opstal

O	Vegetatiedak (6)			
O	Rietendak (2)			
O	Dakpannen (2)			
O	EPDM-rubber			
O	Rubberroïd			
X	Bitumen/asfalt	verenigingsgebouw		
O	Eterniet/asbest			
X	Overig	winkel		
<b>Het ontbreken van bijv. vegetatiedaken is vanwege het beperkte draagvermogen van de daken.</b>				<b>0</b>

### 3. Verharding : Maximum aantal punten 6

Meerdere antwoorden mogelijk

<input type="radio"/> Graspaden <b>(2)</b>	Bij de boomgaard	1
<input checked="" type="radio"/> Houtsnippers <b>(2)</b>	Minimaal	1
<input checked="" type="radio"/> Grint	Wijze van onderhoud: <input checked="" type="radio"/> begroeiing toegestaan <b>(1)</b> <input type="radio"/> geen begroeiing toegestaan	1
<input type="radio"/> Tegels	Betontegels bij rijbanen parkeerterrein en rond gebouwen	
<input checked="" type="radio"/> Halfverharding	Wijze van onderhoud: <input checked="" type="radio"/> begroeiing toegestaan <b>(1)</b> <input type="radio"/> geen begroeiing toegestaan	1
<input type="radio"/> Asfalt/bitumen		
<input type="radio"/> Anders	namelijk.....	
<b>Grind op parkeervakken is gestabiliseerd in splitmatten, begroeiing wordt toegestaan. Korte houtsnipperpaden uitsluitend t.b.v. beheer, verder niet meer om eutrofiering en als gevolg daarvan verzuiving tegen te gaan.</b>		4

**Inhoud:**

***D. Inkoop/winkel***

1. Aanbod biologische en gangbare producten
2. Aanbod beschermende middelen
3. Aanbod bouw- en tuinmaterialen
4. Aanbod materialen voor afscheidingen
5. Aanbod ondersteunende producten ten behoeve van dieren

**D. INKOOP/WINKEL (daadwerkelijk aanwezig, dan wel via bestelling)**

- 1. Aanbod diverse producten : Maximum aantal punten 18, indien van een product zowel de biologische als de gangbare uitvoering wordt aangeboden wordt 1 punt per product toegekend.**

	Biologisch	Gangbaar	
X Bestrijdingsmiddelen (ecostyle slakkenkorrels)	(2)		2
X Meststoffen (lavameel)	(2)		2
X Potgrond (bio)	(2)		2
X Zaai- en plantgoed (o.a. eigen kweek heemplanten)	(2)		2
O Staken	(2)		
O Anticorrosiemiddelen	(2)		
O Folies	(2)		
O Lijmen	(2)		
O Anders: schoonmaakmiddelen	(2)		
<b>Er worden uitsluitend biologische en natuurlijke producten geleverd. In het aanbod zijn bijv. lavameel, kalk en turfrijke, biologische potgrond.</b>			<b>8</b>

- 2. Aanbod beschermende middelen : Maximum aantal punten 4 NVT**

O Lijnolieverf (2)		
O Verf op waterbasis (2)		
O Andere verf		
O Beits		
O Impregneer middelen		
O Overig		
		nvt

**3. Aanbod bouw- en tuinmaterialen : Maximum aantal punten 4 NVT**

<input type="radio"/> Hout	<input type="radio"/> Onbehandeld <b>(2)</b> <input type="radio"/> Behandeld	
<input type="radio"/> Gerecycled materiaal <b>(2)</b>		
<input type="radio"/> Steen		
<input type="radio"/> Dakpannen		
<input type="radio"/> EPDM-rubber		
<input type="radio"/> Rubberroïd		
<input type="radio"/> Bitumen/asfalt		
<input type="radio"/> Eterniet/asbest		
<input type="radio"/> Overig		
		nvt

**4. Aanbod materialen voor afscheidingen : Maximum aantal punten 1 NVT**

<input type="radio"/> Onbehandeld hout <b>(1)</b>		
<input type="radio"/> Geïmpregneerd hout		
<input type="radio"/> Gaas		
<input type="radio"/> Anders, namelijk ...		
		nvt

**5. Aanbod ondersteunende producten ten behoeve van dieren : Maximum aantal punten 2**

<input checked="" type="checkbox"/> Aanwezig <b>(2)</b>	Beperkt: bijenhotels en nestkastjes	1
		1



**Inhoud:*****E. Interne Milieuzorg***

1. Energiebronnen en -gebruik
2. Scheiding, opslag, hergebruik en verwerking afvalstoffen (milieustation)
3. Opvang en afvoer van regen- en/of afvalwater

## E. INTERNE MILIEUZORG

### 1. Energiebronnen en -gebruik voor gemeenschappelijke opstallen : Maximum aantal punten 9

X	Elektra		
O	Zonne-energie (2)		
O	Windenergie (2)		
X	Gas	butaan	
X	Maatregelen voor zuinig energiegebruik zijn genomen (5)	HR-ketel, led-lampen, tijdklok, thermostaat heel laag bij afwezigheid	3
<b>De mogelijkheid om op daken zonnepanelen te plaatsen worden beperkt door het geringe draagvermogen van de daken. Onderzoek de nieuwe mogelijkheden met aanbod van recyclebare (tot 100%), lichtgewicht panelen (tot 30%).</b>			3

### 2. Scheiding, opslag, hergebruik en verwerking afvalstoffen (milieustation)

Maximum aantal punten 11. Voor elke categorie gescheiden inzameling: 1 punt.

X	Inzamelen huishoudelijk chemisch afval in afgesloten depot	Inzamelpunt KCA bij de winkel	1
X	Inzamelen papier		1
X	Inzamelen glas		1
X	Inzamelen GFT-afval		1
X	Composteren GFT-afval	X Composthoop collectief ingepast in de omgeving (1)	1+1
X	Inzamelen overig groen afval		1
X	Composteren overig groenafval	Takken > 7 cm worden verhakseld in kunnen leden in eigen tuin gebruiken of worden verder intern gecomposteerd	1
X	Hergebruik van snoeihout	Takkenrillen	1
X	Hergebruik van bouwafval		1
X	Anders, namelijk ...	Blad wordt apart, op schaduwrijke plaats gecomposteerd	1
<b>Groenafval wordt maximaal intern verwerkt. Het streven is om op een grote centrale locatie te verzamelen, zodra terrein vrijkomt na de realisatie van de ondertunneling van het spoor. Daarnaast zijn er kleinere composteerlocaties nabij de beheereenheden, om zo weinig mogelijk met materiaal te hoeven slepen. Tenslotte worden leden gestimuleerd om zelf te composteren.</b>			11

**3. Opvang en afvoer regen- en/of afvalwater : Maximum aantal punten 5**

<input checked="" type="checkbox"/> Opvang regenwater voor direct gebruik (bv. regenton) <b>(1)</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Regenwater wordt gebruikt <b>(1)</b>	1
<input checked="" type="checkbox"/> Afvoer regenwater naar vijver /sloot <b>(1)</b>		1
<input checked="" type="checkbox"/> Afvoer regenwater naar poel <b>(1)</b>		1
<input type="checkbox"/> Afvoer regenwater naar bezinkput		
<input checked="" type="checkbox"/> Afvoer regenwater naar riool	Grijs water	
<input type="checkbox"/> Afvoer afvalwater naar oppervlaktewater		
<input checked="" type="checkbox"/> Afvoer afvalwater in bodem (septic tank)		
<input type="checkbox"/> Afvoer afvalwater naar helofytenfilter (zuiveringsveld) <b>(1)</b>		
<input checked="" type="checkbox"/> Afvoer van afvalwater via riool		
<input type="checkbox"/> Ander, namelijk, ...		
		3

**Inhoud:**

**F. Voorlichting door de afdeling**

1. Voorlichtingsplan
2. Schriftelijke voorlichting via afdelingsblad
3. Voorlichting via mededelingenbord
4. Voorlichting in de winkel/inkoop
5. Tuinbegeleiding
6. Cursussen, lezingen, tentoonstellingen, excursies

**F. VOORLICHTING DOOR AFDELING**

**1. Voorlichtingsplan : Maximum aantal punten 6**

<input type="radio"/> Aanwezig <b>(1)</b>		
<input type="radio"/> Wordt actief uitgevoerd <b>(5)</b>		
<b>Een voorlichtingsplan maakt helder welke middelen wanneer worden benut en wie daarvoor verantwoordelijk is. Een stramien is verkrijgbaar bij het AVVN.</b>		0

**2. Voorlichting via afdelingsblad, (digitale nieuwsbrief) en website : Maximum aantal punten 15**

	regelmatig	af en toe	nooit	
X Voorlichting over milieuvriendelijk tuinieren	<b>x (5)</b>	<b>(1)</b>		5
X Voorlichting over natuur	<b>x (5)</b>	<b>(1)</b>		5
X Voorlichting over andere relevante onderwerpen	<b>x (5)</b>	<b>(1)</b>		5
<b>Het contact staat boordevol met goed gemotiveerde, inspirerende artikelen rond natuurlijk tuinieren.</b>				15

**3. Voorlichting via mededelingenbord : Maximum aantal punten 5**

Voorlichting over natuurlijk tuinieren	X regelmatig <b>(5)</b> O soms <b>(1)</b> O nooit	3
<b>Het mededelingenbord wordt in het digitale tijdperk minder gebruikt. Relevante activiteiten worden nog wel geplaatst. Er wordt gewerkt aan een nieuw informatiebord bij de ingang.</b>		3

**4. Voorlichting in de winkel/inkoop : Maximum aantal punten 4**

X	Mondeling (door beheerder) <b>(2)</b>		2
X	Schriftelijk (bij producten of aan de balie) <b>(2)</b>		2
			4

**5. Tuinbegeleiding (persoon of commissie) : Maximum aantal punten 9**

X	Aanspreekpunt aanwezig <b>(5)</b>	Ook via app-groepen	5
X	Aanspreekpunt houdt noodzakelijke kennis regelmatig bij	Via X tijdschriften en boeken <b>(1)</b> X cursussen <b>(2)</b> X anders <b>(1)</b>	4
	<b>Er zijn wegwijscoaches en tuincoaches om startende leden te helpen en ook om de visie van NLK te delen. De tuincoaches blijven in beeld zolang dat nodig is. Het tuinpark kan zichzelf een lerende organisatie noemen met als gevolg dat het draagvlak onder de tuinders flink is toegenomen .</b>		9

**6. Cursussen, lezingen, tentoonstellingen, excursies : Maximum aantal punten 25**

	regelmatig	af en toe	nooit	
X Cursussen (o.a. kruiden, snoeien)	<b>(5)</b>	<b>(1)</b>		5
X lezingen (o.a. bijen)	<b>(5)</b>	<b>(1)</b>		3
0 Tentoonstellingen	<b>(5)</b>	<b>(1)</b>		0
X Excursies (educatieve rondleidingen)	<b>(5)</b>	<b>(1)</b>		5
X Anders: boekje 'Zo werkt het' voor nieuwe leden, tuintrail en luisterspeurtocht voor kinderen, tuintrail, onderdeel wandelroutes Groen Oost	<b>(5)</b>	<b>(1)</b>		5
<b>De club is zeer actief en er wordt een breed aanbod gegeven voor jong en oud, waaronder veel over natuurlijk tuinieren. In de coronajaren was het aanbod aan activiteiten lager dan normaal. Maar zondagse wandelingen en andere buiten activiteiten gingen door!</b>				18

### **III BIJZONDERE ELEMENTEN**

<b>Bijzondere elementen (max 5 punt per element)</b>		
Eco-lint als onderdeel Groene Hoofdstructuur Amsterdam	Aan weerszijden van een wetering is zeer gevarieerde natuur ontwikkeld die sterk verbonden is met watergebonden natuur buiten het park. Het eco-lint is onlangs uitgebreid met een zone langs het spoor.	5
Samenwerking op wijkniveau	Medegebruik door wijkbewoners wordt bevorderd. Tuinrail – onderdeel van routenetwerk Groen Oost - loopt door het park en is voorzien van routekaart; Open Groen dag; veel uitnodigende bankjes, soms van eigen materiaal.  Door het samenwerkingsverband met Sportpark Middenmeer en de buurt (natuur je beste buur, vlinderidylle, aanplant knotwilgen) is er ecologisch een samenhangend geheel ontstaan, dat nog verder versterkt wordt.	5
Beheerplan Groen geactualiseerd	Dit beheerplan maakt helder wat de streefbeelden per beheereenheid zijn en hoe deze bereikt gaan worden. Zo versterk je de identiteit van het park en de verschillende onderdelen. Het plan is voorzien van heldere werkkaarten (acties en planning). Het beheerplan is professioneel, gemaakt door leden.	5
Hoofdgroenstructuur	Het tuinenpark vormt een belangrijke schakel binnen de groenstructuur; het ligt op een kruispunt van verbindingen. Met het beheerplan als achtergronddocument wordt samen met de stadsecoloog de hoofdgroenstructuur verder inhoud gegeven.	3
Vaste gebiedscoördinatoren	De groencommissie heeft een eigen gebouwtje waarvan het beheer wordt gecoördineerd. Ieder werkgebied heeft een eigen, vaste coördinator die vrijwilligers aanstuurt en besluiten neemt.	2
Registratie/melding faunawaarnemingen	De stadsecoloog wordt op de hoogte gehouden van de bijzondere waarnemingen. Ook plaatsen enkele leden waarnemingen op <a href="http://waarneming.nl">waarneming.nl</a> .	2



Natuureducatieve borden	In samenwerking met de gemeente staan in het pak en aangrenzende sportpark duurzame (ze staan al lang en nog in prima staat) informatieborden.	1
Herinrichting spoortunnel en nieuwe entree	Door structurele inbreng van de vereniging en andere partijen ontstaat een beter eindontwerp ten gunste van natuur en beleving. De entree wordt veel groener door de aanplant van dakplatanen, ligusterhagen en bodembedekkers. De parkeervakken bestaan uit grint in rasters i.p.v. verharding. Water wordt beter gebufferd en CO2 en fijnstof vastgelegd. In samenwerking met de gemeente komt er een nieuw welkomstbord.	2
Kindvriendelijk	Jeugdhonk, speeltuin, workshops, snoeptuin en tuintrail (speurtocht i.s.m sportpark) maken het park ook voor kinderen aantrekkelijk.	3
Bomenbeleid	De bijzondere bomen (ook die op de tuinen en alle fruitbomen) zijn gearchiveerd.	1
Oud-Hollandse Boomgaard	De boomgaard is inmiddels uitgegroeid tot een verzameling van 56 oude rassen. Er is contact opgebouwd met de Pomologische Vereniging Noord-Holland in Midden-Beemster. In de struiklaag talrijke bessensoorten. Er wordt nog gewerkt aan het educatieve aspect en aan promoten van aanplant van fruitbomen door leden. Bijzonder is dat op de aangrenzende sportvelden ook fruitbomen zijn aangeplant.	4
Kruidenborder	In de buurt van het jeugdhonk is een kruidenborder. De kruiden worden gebruikt voor workshops voor jong en oud.	3
Poel	De poel is bijzonder goed gesitueerd en vormt een prachtig geheel met takenrillen, ruigte, slangenmuur en oude appelboom. Positief is ook dat deze poel in verbinding staat met het eco-lint. De poel wordt goed onderhouden.	5
Bijenkasten met zwarte bijen	4 kasten en eigen imkers; honing wordt verkocht in clubhuis en bio-winkels. Bijzonder is dat de imker werkt met de inheemse zwarte bij, die resistenter is en beter beheersbaar is qua omvang. Dat	5

	laatste acht men belangrijk om de concurrentie met wilde bijen te beperken.	
Groenafval intern verwerkt	Het groenafval wordt via verschillende stromen zo veel mogelijk intern verwerkt. Leden worden gestimuleerd zo weinig mogelijk potgrond te gebruiken door bv eigen compost te maken.	2
Sinusbeheer	In de boomgaard wordt sinusbeheer toegepast. Hiervoor is een balkmaaier aangeschaft.	1
Kweken eigen heemplanten	Naast de winkel is een nieuwe kas gebouwd waar vanaf 2022 o.a. inheemse planten worden gekweekt voor verkoop aan leden en bezoekers.	3
Voorzieningen wilde bijen	Hoewel dit punt al aan de orde kwam, toch extra waardering voor de wel zeer brede aandacht voor insecten, wilde bijen in het bijzonder: er staan op verschillende plekken insectenhoeven en er zijn insectenhopen van leemhoudend zand aangelegd voor zandbijen en graafwespen.	2
Plaggenmuur	De 6 m lange plaggenmuur is opgebouwd uit verwijderde zeggenpollen. Insecten en planten vinden hier geschikt micro-milieu.	4
<b>Totaal aantal bonuspunten</b>		<b>58</b>