



EIND-INVENTARISATIE EN BEOORDELINGSLIJST

Inclusief Adviezen

**NATIONAAL KEURMERK
NATUURLIJK TUINIEREN**

Vlijpark
Dordrecht
2008 - 2010

Het Nationaal Keurmerk Natuurlijk Tuinieren is een samenwerkingsproject
van het AVVN, het IVN, De Kleine Aarde en de KNNV.

INVENTARISATIE- EN BEOORDELING NATIONAAL KEURMERK NATUURLIJK TUINIEREN

NAAM VERENIGING: ATV Dordrecht "Het Vlijpark"
PLAATSNAAM: Dordrecht
CONTACTPERSOON: Jacqueline Steeghs (06 -55 70 09 18)

ADVIES- EN BEGELEIDINGSCOMMISSIE

NAMEN COMMISSIELEDEN:

1. Machteld Klees (*AVVN, Bureau Zonneklaar, Oase*)

2. Geert van Poelgeest (*KNNV*)

3. Marie José Meertens (*AVVN*) *Begeleidster*

DATUM INVENTARISATIE/BEOORDELING: 25-6-2010

AVVN
Vogelvlinderweg 50
3544 NJ Utrecht
(T) 030 – 670 1331
E-mail info@avvn
www.avvn.nl

INHOUDSOPGAVE

	Samenvatting inventarisatie en beoordeling
I	Algemene gegevens complex
II	Specifieke gegevens complex
	A. Inrichting en beheer, algemeen
	B. Inrichting en beheer, specifiek
	C. Opstallen en dode materialen van de vereniging
	D. Inkoop/winkel
	E. Interne milieuzorg
	F. Voorlichting door de vereniging
III	Bijzondere elementen
	Verklarende woorden- en begrippenlijst

SAMENVATTING INVENTARISATIE EN BEOORDELING

No.	CATEGORIE	Aanwezig	Afwezig	Potentie	Max. punten	Toegeken de punten
II.	SPECIFIEKE GEGEVENS COMPLEX					
A.	<i>Inrichting en beheer, algemeen</i>					
A.1	Bodembedekking/kruidlaag (pag.10)				12	7
A.2	Oevers, sloot(kanten) en greppels (pag.11)				23	11
A.3	Vijvers en poelen (pag.11)				6	0
A.4	Grasvelden (pag.11)				9	3
A.5	Bermen (pag.12)				-	-
A.6	Omheining/afscheiding rondom het complex (pag.12)				2	1
A.7	Bestrijding en bemesting (pag.13)				10	10
B.	<i>Inrichting en beheer, specifiek</i>					
B.a.	<i>Beplanting ten behoeve van dieren</i>					
B.a.1	Inheemse plantensoorten (pag.15)					
	Heggen (pag.15)				6	4
	Bosjes (pag.15)				6	4
	Bloemborders (pag.16)				6	4
	Bomen (pag.16)				5	3
B.a.2	Beplanting met natuurwaarde (pag.17)					
	Algemeen (pag.17)				9	5
	Maatregelen t.b.v. insecten (pag.17)				10	5
B.a.3	Watervegetatie (pag.18)				7	2
B.a.4	Verlandings- en ruigtevegetatie (pag.18)				4	0
B.a.5	Bos, struwelen, erfbeplanting (pag.18)				7	3
B.a.6	Wand/gevelbegroeiing (pag.19)				2	0
B.b	<i>Overige inrichting t.b.v. dieren</i>					
B.b.1	Droge muren/stapel muren (pag.19)				12	6
	SUBTOTAAL					

No.	CATEGORIE	Aanwezig	Afwezig	Potentie	Max.	Toegekend
	SUBTOTAAL					
B.b.2	Kunstmatige broedplaatsen/nestplaatsen/ schuilmogelijkheden (pag.19)					
	Kunstmatige schuilgelegenheden van natuurlijk materiaal (pag.19)				20	5
	Kunstmatige schuilgelegenheden van overig materiaal (pag.20)				12	7
C.	Opstallen en dode materialen van de vereniging					
C.1	Gebruikte beschermende middelen op verenigingsopstallen (pag.22)				2	0
C.2	Dakdekking op verenigingsopstallen (pag.22)				2	0
C.3	Verharding (pag.23)				6	3
D.	Inkoop/winkel					
D.1	Aanbod diverse producten (pag.25)					
D.2	Aanbod beschermende middelen (pag.25)					
D.3	Aanbod bouw- en tuinmaterialen (pag.26)					
D.4	Aanbod materialen voor afscheidingen (pag.26)					
D.5	Aanbod ondersteunende producten ten behoeve van dieren (pag.26)					
E.	Interne milieuzorg					
E.1	Energiebronnen en -gebruik (pag. 28)				7	1
E.2	Scheiding, opslag, hergebruik en verwerking afvalstoffen (pag.29)				11	5
E.3	Opvang en afvoer regen- en/of afvalwater (pag.30)				5	2
F.	Voorlichting door vereniging					
F.1	Voorlichtingsplan (pag.32)				6	6
F.2	Schriftelijke voorlichting via verenigingsblad (pag.32)				15	15
F.3	Voorlichting via mededelingenbord (pag.32)				5	5

No.	CATEGORIE	Aanwezig	Afwezig	Potentle	Max. punten	Toegekend e punten
	SUBTOTAAL					
F.4	Voorlichting in de winkel/inkoop (pag.33)					
F.5	Tuinbegeleiding (persoon of commissie) (pag.33)				9	9
F.6	Cursussen, lezingen, tentoonstellingen, excursies (pag.33)				25	21
III	BIJZONDERE ELEMENTEN (bonuspunten) (pag.35)					43
	MAXIMUM AANTAL PUNTEN EXCLUSIEF BONUSPUNTEN				261	
	TOTAAL AANTAL PUNTEN INCLUSIEF BONUSPUNTEN					190

BEREKENING PERCENTAGE GEREALISEERDE DOELEN:

Maximaal aantal punten: 261 (100 %)
 Behaalde aantal punten: 190 (72 %)

Toekenning is : 3 STIPPEN

Beantwoording van de inventarisatie- en beoordelingslijst vindt plaats voor de aanwezige onderdelen en de potentiële onderdelen. De punten die tussen haakjes vermeld worden zijn de maximum punten die verkregen kunnen worden. De advies- & begeleidingscommissie kan minder dan het maximum aantal punten toekennen.

II SPECIFIEKE GEGEVENS COMPLEX

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 pleksgewijs aanwezig (1) <input checked="" type="radio"/> ongeveer de helft onder de struiken is bedekt met ongestoorde bodemvegetatie (3) <input type="radio"/> onder alle struiken wordt de vegetatie met rust gelaten (5)	3
	<input checked="" type="radio"/> de strooisellaag (afgefallen blad), bloeistengels en oude takken blijven liggen (5)	3
Bewust aangeplante of verzorgde standplaatstypische soorten aanwezig, bijv. stinzen of andere plantengemeenschappen	<input checked="" type="radio"/> ja (2) <input type="radio"/> nee	1
Algemeen advies voor het onderhoud van beplanting: Inventariseer aanwezige soorten, zoek daarvoor samenwerking met plaatselijke natuurwerkgroep, IVN-afdeling of KNNV. Betrek hierbij de werkploegen, zodat er meer kennis ontstaat over natuurlijke beplanting, inheemse soorten en (on)gewenste kruiden.		7

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

Maaien van de slootkanten <i>Dit betreft hier alleen de kopse kanten</i>	Maaifrequentie: <input checked="" type="radio"/> 1 tot 6 maal per jaar (1) <input type="radio"/> 1 maal per 2 jaar (3)	1
	<input checked="" type="radio"/> Planten worden gefaseerd gemaaid (5)	4
Afvoeren van gemaaid materiaal	<input checked="" type="radio"/> ja (2)	2
Sloten worden geschoond	<input checked="" type="radio"/> ja <input type="radio"/> nee Indien ja, verplicht door de overheid: <input checked="" type="radio"/> ja <input type="radio"/> nee <input checked="" type="radio"/> Materiaal wordt afgevoerd (2)	2
Beschoeiing aanwezig	<input type="radio"/> nee (5) <input checked="" type="radio"/> ja Indien ja, <input type="radio"/> natuurlijk materiaal (3) <input type="radio"/> kunstmatig materiaal	
Oeverbegroeiing (<i>alleen de kopse kanten</i>)	<input checked="" type="radio"/> ja (2) Indien ja, past bij de omgeving: <input checked="" type="radio"/> ja (1) <input type="radio"/> nee	2
Beplant nog meer kopse kanten met kleurige combinaties: Koninginnekruid, grote wederik, moerasspirea, kattenstaart.		11

3. Vijvers/poelen : Maximum aantal punten 6

<input type="radio"/> Direct contact met de ondergrond (grondwater)	
<input type="radio"/> Ondiepe en moeraszones aanwezig (2)	
<input type="radio"/> Onder waterplanten aanwezig (1)	<input type="radio"/> weinig variatie in onder waterplanten en drijvende planten <input type="radio"/> relatief veel verschillende onderwater planten en drijvende planten aanwezig (2)
<input type="radio"/> Drijvende planten aanwezig (1)	
<p>Er is een poel gepland in het PlanSpeeldernis De Kleine Vlij.</p> <p>Advies: Zorg voor voldoende zonlicht rond de poel, een zonneplekje voor amfibieën. Plas/drasgebiedje aanleggen met oeverplanten als gele lis, moerasspirea, watervergeet-mij-nietje, adderwortel, dotterbloem, waterweegbree, zeggesoorten. Op drogere oever: harig wilgenroosje, valeriaan, echte koekoeksbloem, kruipend zenegroen. Als(onder)waterplanten in de poel: waterlelie, pijlkruid, krabbescheer, hoornblad, waterpest.</p>	
	0

4. Maaien van grasvelden : Maximum aantal punten 9

<input type="radio"/> nooit <input type="radio"/> 1 à 2 maal per jaar (4) <input checked="" type="radio"/> 3 tot 6 maal per jaar (3) <input type="radio"/> 7 tot 20 maal per jaar <input type="radio"/> meer dan 20 maal per jaar	3
<input type="radio"/> gefaseerd gemaaid, met verschillende kruiden, zoals madelief, witte klaver, hoornbloem, leeuwentand en draadereprijs (5)	
<p>Introduceer kruiden en bloeiende planten in de gazons door ze te planten in plaats van te zaaien. De soorten zaaien zich daarna zelf uit, of groeien uit. Kies eventueel voor voorjaarssoorten zodat later in het jaar gemaaid (vanaf juni-juli) kan worden. In dit geval is een bollengrasland ook heel waardevol. <i>(Er is al een begin!)</i></p> <p>Voor voorjaarsbloei: sneeuwkllokje, boerencrocus, kleine narcissoorten, pinksterbloem, sleutelbloem, kievitsbloem, maar ook madeliefje, paardenbloem, brunel en klaver.</p> <p>Wil je ook zomerbloeiers in het gras, dan is knoopkruid, margriet en muskuskaasjeskruid een goede keuze .</p> <p>Staan er voorjaars- en zomerbloeiers in het gazon, dan maaien tussen half juni- half juli en begin september-half oktober.</p>	3

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

Maaisysteem	<input type="radio"/> motormaaier en bosmaaier <input type="radio"/> handmaaier <input type="radio"/> zeis <input type="radio"/> anders	
Maaien	Maaifrequentie: <input type="radio"/> nooit <input type="radio"/> 1 à 2 maal per jaar (4) <input type="radio"/> 3 tot 6 maal per jaar (3) <input type="radio"/> 7 tot 20 maal per jaar <input type="radio"/> meer dan 20 maal per jaar	
	<input type="radio"/> bermen worden (deels) gefaseerd gemaaid verdeeld over meerdere jaren, met verschillende kruiden, zoals madelief, witte klaver, hoornbloem, leeuwentand en draadereprijs (5)	
Afvoeren van gemaaid materiaal	<input type="radio"/> ja (2)	

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

Indien een omheining/afscheiding aanwezig is geef hier het soort aan. Meerdere antwoorden mogelijk	<input checked="" type="checkbox"/> hekwerk van metaal of gaas <input type="checkbox"/> niet geïmpregneerde houten omheining met draad (2) <input checked="" type="checkbox"/> omheining begroeid met klimplanten (2) <input type="checkbox"/> vrij groeiende heg (2) <input type="checkbox"/> gesnoeide heg (1) <input type="checkbox"/> sloot <input type="checkbox"/> anders, namelijk... (indien natuurvriendelijk 2 punten)	1
Laat het hekwerk rond de parkeerplaats zo veel mogelijk begroeien met bloeiende klimmers als kamperfoelie, bosrank of botanische rozen met enkelvoudige bloemen, bijvoorbeeld akkerroosje.		1

7. Bestrijding en bemesting, Maximum aantal punten 10

<input checked="" type="radio"/>	De vereniging gebruikt bij het beheer en onderhoud geen biologische of chemische bestrijdingsmiddelen (5)		5
<input type="radio"/>	De vereniging gebruikt bij het beheer en onderhoud biologische bestrijdingsmiddelen		
<input type="radio"/>	De vereniging gebruikt bij het beheer en onderhoud chemische bestrijdingsmiddelen		
<input checked="" type="radio"/>	De vereniging bemest de algemene groendelen niet (5)		5
<input type="radio"/>	De vereniging bemest de openbare groendelen met biologische meststoffen		
<input type="radio"/>	De vereniging bemest de openbare groendelen met kunstmeststoffen		
<input checked="" type="radio"/>	De vereniging gebruikt in de openbare groendelen bodemverbeteraars	Op complex gemaakte compost	
			10

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"/> Enkele inheemse soorten aanwezig (1)		
	<input checked="" type="radio"/> Ongeveer de helft van de heggen bestaat uit inheemse soorten (2)	<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 (2)	4
	<input type="radio"/> Overwegend inheemse soorten (4)	<input type="radio"/> enkele soorten (twee tot drie) <input type="radio"/> een grote verscheidenheid (2)	
			4

Bosjes : **Maximum aantal punten 6**

Bij de bosjes zijn aanwezig:	<input type="radio"/> Enkele inheemse soorten aanwezig (1)		
	<input type="radio"/> Ongeveer de helft van de bosjes bestaat uit inheemse soorten (2)	<input type="radio"/> één of twee soorten bloeiend en vruchtdragend inheems materiaal <input type="radio"/> met meerdere verschillende soorten bloeiende en vruchtdragende inheems materiaal (2)	
	<input checked="" type="radio"/> Overwegend inheemse soorten (4)	<input type="radio"/> enkele soorten (twee tot drie) <input type="radio"/> een grote verscheidenheid (2)	4
Kies bij het aanleggen en uitbreiden van de bosjes voor inheemse soorten als kardinaalsmuts, vlier, liguster, kornoelje, krentenboom, meidoorn, taxus			4

Bloemenborders : **Maximum aantal punten 6**

Bij de bloemborders zijn aanwezig:	<input type="radio"/> Enkele inheemse soorten aanwezig (1)		
	<input checked="" type="checkbox"/> Ongeveer de helft van de bloemborders bestaan uit inheemse soorten (2)	<input type="radio"/> één of twee soorten <input checked="" type="checkbox"/> meerdere soorten (2)	4
	<input type="radio"/> Overwegend inheemse soorten (4)	<input type="radio"/> enkele soorten (twee à drie) <input type="radio"/> grote verscheidenheid (2)	
<p>Plant van de in de borders aanwezige inheemse soorten grotere vlakken aan, in plaats van kleine groepjes. Combineer die met passende cultuurplanten, die vaak ook later in het seizoen nog bloeien zoals herfstasters, verbenasoorten en hemelssleutel.</p> <p>Leg langs het verenigingsgebouw een schaduwborder aan i.p.v. een hortensia border. Dit scheelt ook in watergebruik. (Bijvoorbeeld varens, christoffelkruid, bosandoorn, longkruid, gevlekte aronskelk, wilde judaspenning, donkere geranium, vingerhoedskruid en voor het voorjaar: daslook, gele anemoon, holwortel, vingerhelmbloem)</p> <p>- Raadpleeg ook www.bijenhulpdesk; Arie Koster: Plantenvademecum voor tuin, park en landschap; Ger Londo: Naar meer natuur. In tuin, park en landschap.</p>			4

Bomen : **Maximum aantal punten 5**

<input checked="" type="checkbox"/> Bomen aanwezig (1)	<input checked="" type="checkbox"/> oude bomen aanwezig (ouder dan 10 tot 15 jaar) (1) <input checked="" type="checkbox"/> bomen met ecologische waarde voor voedsel en leefruimte voor dieren aanwezig (3)	3
		3

2. Beplanting met natuurwaarde

Algemeen : **Maximum aantal punten 9**

<input checked="" type="checkbox"/> Belangrijke voorjaars- en herfstbloemen of rijkbloeiende vaste planten (2)	<input type="radio"/> alle planten bloeien tegelijk in een bepaalde periode <input checked="" type="checkbox"/> de planten bloeien gespreid het gehele jaar door (2)	3
<input checked="" type="checkbox"/> Relatief groot oppervlak met bloeiende planten aanwezig (1)		1
<input checked="" type="checkbox"/> Op bewuste plaatsen het dulden van wilde planten als brandnetel e.d. (4)		1
Bepaal over het hele tuinpark verspreid "overhoeken", waar wilde planten hun gang kunnen gaan.		5

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

X	Belangrijke stuifmeelleveranciers aanwezig(2)		1
X	Belangrijke nectarleveranciers aanwezig (2)		1
X	Struiken als voedselbron voor rupsen aanwezig (2)		1
X	Schuil/overwinterplaatsen voor inheemse insecten aanwezig (2)		1
X	Overhoeken insectvriendelijk ingericht (2)		1
<p>Kies voor struiken die met elkaar gedurende het vroege voorjaar tot laat in het najaar bloeien: bijvoorbeeld gele kornoelje, wilg, vlier, braam, lijsterbes, hulst, kamperfoelie, klimop.</p> <p>Bepant stukjes tuin speciaal voor nachtvlinders met siertabak, kamperfoelie, nachtsilene, phlox, teunisbloem.</p> <p>Denk ook aan distelsoorten als nectarbron en voedsel voor rupsen, zoals speerdistel en wollige distel.</p>			5

3. Watervegetatie : Maximum aantal punten 7

O	Mogelijkheden voor de voortplanting van bijvoorbeeld libellen, kokerjuffers en andere insecten aanwezig (2)		
X	Voedsel-, voortplanting- en schuil mogelijkheden voor waterdieren aanwezig (3)		1
X	Mogelijkheden voor de voortplanting van amfibieën (2)		1
<p>Inspireer –door middel van een workshop- de leden om de oevers achter de tuinen natuurlijk in te richten. De sloten zouden al een stuk natuurlijker uitzien wanneer tuinbezitters de rand, grenzend aan de beschoeiing zouden beplanten met inheemse soorten: grassen, zeggen, kattenkruid, moerasspirea, gele lis, valeriaan, watervergeet-mij-nietje.</p> <p>Onderzoek de mogelijkheden (in overleg met de gemeente?) om de sloten te voorzien van bijvoorbeeld waterlelie, dotter, waterweegbree, kikkerbeet, hoornblad, waterpest.</p>			2

4. Verlandings- en ruigtevegetatie : Maximum aantal punten 4

<input type="radio"/> Verlandings- en ruigtevegetatie aanwezig (4)		
Wellicht liggen hier mogelijkheden bij de wadi in De Kleine Vlij.		0

5. Bos, struwelen, erfbeplanting

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

<input checked="" type="checkbox"/> Doornstruiken aanwezig (2)	<input type="radio"/> dichte doornstruiken (1)	1
<input checked="" type="checkbox"/> Groenblijvende planten aanwezig (2)		1
<input checked="" type="checkbox"/> Andere natuurlijke nestmogelijkheden aanwezig (2)		1
		3

6. Wand/gevelbegroeiing : Maximum aantal punten 3

<input type="radio"/> De wanden van de verenigingsopstallen zijn min of meer begroeid (2)	<input type="radio"/> begroeiing van de winkel bestaat uit inheemse klimplanten, namelijk (1) <input type="radio"/> begroeiing bestaat uit andere beplanting, namelijk	
Geef de portaloo en de container bij de compostplek een groen uiterlijk met kamperfoelie, bosrank en botanische klimrozen.		0

b. OVERIGE INRICHTING T.B.V. DIEREN

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

<input checked="" type="checkbox"/>	Droge/stapel muren aanwezig (2)		2
<input checked="" type="checkbox"/>	Open niet gevoegde delen zijn aanwezig (2)	<input checked="" type="checkbox"/> Varens, grassen en bloeiende planten hier en daar in de voegen of op de muur aanwezig (2)	3
<input type="checkbox"/>	Mos begroeiing op droge/stapel muren (2)		
<input checked="" type="checkbox"/>	Meerdere specifieke muurplanten aanwezig (2)		1
<input type="checkbox"/>	Optimale muurbedekking (2)		
<p>Probeer meer specifieke muurplanten op de stapelmuur te planten: wellicht meer mogelijkheden in verwezenlijking van nieuwe planning rond Speeldernis De Kleine Vlij. Meer zon op de muur? Probeer klein glaskruid, rode spoorbloem, gele helmbloem en sedumsoorten.</p>			6

2. Kunstmatige broedplaatsen/nestplaatsen/schuilmogelijkheden

Kunstmatige schuilgelegenheden van natuurlijk materiaal: Maximum aantal punten 20

<input type="checkbox"/>	Steenhopen aanwezig (4)	In plan De Kleine Vlij straks?	
<input checked="" type="checkbox"/>	Houtwallen/rillen aanwezig (4)		3
<input type="checkbox"/>	Holen aanwezig (4)		
<input type="checkbox"/>	Broeihoop aanwezig (4)		
<input checked="" type="checkbox"/>	Dood onbehandeld hout aanwezig (2)		2
<input type="checkbox"/>	Bundels van droge plantenstengels (2)		
<p>Verzamel holle stengels, dennenappels, kaardenbollen enz. en vul er kistjes, kastjes of hangmanden mee als schuilplaats voor insecten. Hang ze op zonnige plekken verspreid over het tuinpark.</p>			6

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

X Verschillende nestkasten aanwezig (2)	Doelsoort op de kasten!	2
X Bijzondere of uitwendige nestelmogelijkheid aangebracht (2)	Grote amfibieënschuilplek aanwezig	2
X Vleermuiskasten aanwezig (2)	Kleine kasten op diverse plaatsen	2
X Houtblokken met kunstmatige boorgaten aanwezig (o.a. voor solitairbijen) (2)	Ingepast in stapelmuur	1
<input type="checkbox"/> Hommelnestkasten aanwezig (2)		
<input type="checkbox"/> Andere insectenhopen aanwezig (mieren) (2)		
<p>Zie voor informatie over vleermuiskasten tijdschrift "Oase" zomer 2010. Wellicht is er meer mogelijk dan de kleine kasten, die (volgens verslag van de excursie) alleen voor paring gebruikt zullen worden.</p> <p>Breng verder houtblokken aan op zonnig plaatsen verspreid over tuinpark en breng hommelnestpotten aan in de grond tussen beplanting, eveneens op zonnige plaatsen.</p>		7

Inhoud:

C. *Opstallen en dode materialen van de vereniging*

1. Gebruikte beschermende middelen op verenigingsopstallen
2. Dakbedekking op verenigingsopstallen
3. Verhardingen

C. OPSTALLEN EN DODE MATERIALEN VAN DE VERENIGING

1. Gebruikte beschermende middelen op verenigingsopstallen : maximum aantal punten 6

Meerdere antwoorden mogelijk

Toelichting waarop gebruikt

<input type="radio"/> Geen (onbehandeld) (2)			
<input type="radio"/> Lijnolieverf (2)			
<input type="radio"/> Verf op waterbasis (2)			
<input type="radio"/> Andere verf			
<input checked="" type="radio"/> Beits			
<input type="radio"/> Geïmpregneerd			
<input type="radio"/> Anders, namelijk...			

2. Dakbedekking op verenigingsopstallen : Maximum aantal punten 10

Meerdere antwoorden mogelijk

opstal

<input type="radio"/> Vegetatiedak (6)		
<input type="radio"/> Rietendak (2)		
<input type="radio"/> Dakpannen (2)		
<input type="radio"/> EPDM-rubber		
<input checked="" type="radio"/> Rubberroïd		
<input type="radio"/> Bitumen/asfalt		
<input type="radio"/> Eterniet/asbest		
<input type="radio"/> Overig		
<p>Geef een workshop vegetatiedak aanleggen en maakt hiervan een project bij verenigingsopstallen. Dit inspireert ook de bezitters van de tuinen om een vegetatiedak aan te leggen bij de huisjes.</p>		

3. Verharding : Maximum aantal punten 6

Meerdere antwoorden mogelijk

<input type="radio"/> Graspaden (2)		
<input checked="" type="radio"/> Houtsnipers (2)		2
<input checked="" type="radio"/> Grint	Wijze van onderhoud: <input checked="" type="radio"/> begroeiing toegestaan (1) <input type="radio"/> geen begroeiing toegestaan	1
<input type="radio"/> Tegels		
<input type="radio"/> Halfverharding	Wijze van onderhoud: <input type="radio"/> begroeiing toegestaan (1) <input type="radio"/> geen begroeiing toegestaan	
<input checked="" type="radio"/> Asfalt/bitumen		
<input type="radio"/> Anders	namelijk.....	
Geef de parkeerplaats een groenere uitstraling, bijvoorbeeld door een laag hek begroeid met klimop of bosrank tussen delen van de parkeerplaats. Handhaaf de spontane begroeiing en versterk deze waar mogelijk.		3

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

Er is geen inkoop/winkel aanwezig.

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

- 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
<input type="radio"/> Bestrijdingsmiddelen	(2)	
<input type="radio"/> Meststoffen	(2)	
<input type="radio"/> Potgrond	(2)	
<input type="radio"/> Zaai- en plantgoed	(2)	
<input type="radio"/> Staken	(2)	
<input type="radio"/> Anticorrosiemiddelen	(2)	
<input type="radio"/> Folies	(2)	
<input type="radio"/> Lijmen	(2)	
<input type="radio"/> Anders:	(2)	

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

<input type="radio"/> Lijnolieverf (2)		
<input type="radio"/> Verf op waterbasis (2)		
<input type="radio"/> Andere verf		
<input type="radio"/> Beits		
<input type="radio"/> Impregneer middelen		
<input type="radio"/> Overig		

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

<input type="radio"/> Hout	<input type="radio"/> Onbehandeld (2) <input type="radio"/> Behandeld	
<input type="radio"/> Gerecycled materiaal (2)		
<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		

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

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

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

<input type="radio"/> Aanwezig (2)		

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 verenigingsofstallen : Maximum aantal punten 9**

<input checked="" type="checkbox"/> Elektra		
<input type="checkbox"/> Zonne-energie (2)		
<input type="checkbox"/> Windenergie (2)		
<input checked="" type="checkbox"/> Gas		
<input checked="" type="checkbox"/> Maatregelen voor zuinig energiegebruik zijn genomen (5)	Gebruik van groene stroom	1
		1

2. Scheiding, opslag, hergebruik en verwerking afvalstoffen (milieustation)**Maximum aantal punten 11. Voor elke categorie gescheiden inzameling: 1 punt.**

<input type="checkbox"/> Inzamelen huishoudelijk chemisch afval in afgesloten depot		
<input type="checkbox"/> Inzamelen papier		
<input type="checkbox"/> Inzamelen glas		
<input type="checkbox"/> Inzamelen GFT-afval		
<input checked="" type="checkbox"/> Composteren GFT-afval	X Composthoop collectief ingepast in de omgeving (1)	2
<input checked="" type="checkbox"/> Inzamelen overig groen afval		1
<input checked="" type="checkbox"/> Composteren overig groenafval		1
<input checked="" type="checkbox"/> Hergebruik van snoeihout		1
<input type="checkbox"/> Hergebruik van bouwafval		
<input type="checkbox"/> Anders, namelijk ...		
		5

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

<input checked="" type="checkbox"/> Opvang regenwater voor direct gebruik (bv.regenton) (1)	<input checked="" type="checkbox"/> Regenwater wordt gebruikt (1)	2
<input type="checkbox"/> Afvoer regenwater naar vijver /sloot (1)		
<input type="checkbox"/> Afvoer regenwater naar poel (1)		
<input type="checkbox"/> Afvoer regenwater naar bezinkput		
<input type="checkbox"/> Afvoer regenwater naar riool		
<input type="checkbox"/> Afvoer afvalwater naar oppervlaktewater		
<input type="checkbox"/> Afvoer afvalwater in bodem (septic tank)		
<input type="checkbox"/> Afvoer afvalwater naar helofytenfilter (zuiveringsveld) (1)		
<input checked="" type="checkbox"/> Afvoer van afvalwater via riool		
<input type="checkbox"/> Ander, namelijk, ...		
		2

Inhoud:

F. Voorlichting door de vereniging

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

F. VOORLICHTING DOOR VERENIGING

1. Voorlichtingsplan : Maximum aantal punten 6

<input checked="" type="checkbox"/>	Aanwezig (1)		1
<input checked="" type="checkbox"/>	Wordt actief uitgevoerd (5)		5
			6

2. Schriftelijke voorlichting via verenigingsblad : Maximum aantal punten 15

		regelmatig	af en toe	nooit	
<input checked="" type="checkbox"/>	Voorlichting over milieuvriendelijk tuinieren	(5)	(1)		5
<input checked="" type="checkbox"/>	Voorlichting over natuur	(5)	(1)		5
<input checked="" type="checkbox"/>	Voorlichting over andere relevante onderwerpen	(5)	(1)		5
					15

3. Voorlichting via mededelingenbord : Maximum aantal punten 5

Voorlichting over natuurlijk tuinieren	<input checked="" type="radio"/> regelmatig (5) <input type="radio"/> soms (1) <input type="radio"/> nooit	5
		5

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

<input type="checkbox"/>	Mondeling (door beheerder) (2)	
<input type="checkbox"/>	Schriftelijk (bij producten of aan de balie) (2)	

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

X	Aanspreekpunt aanwezig (5)			5
X	Aanspreekpunt houdt noodzakelijke kennis regelmatig bij	Via X tijdschriften en boeken (1) X cursussen (2) X anders (1)		4
				9

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

	regelmatig	af en toe	nooit	
X	Cursussen	x (5)	(1)	5
X	lezingen	x (5)	(1)	5
X	Tentoonstellingen	(5)	x (1)	1
X	Excursies	x (5)	(1)	5
X	Anders: <i>Elke zaterdag in seizoen verkoop van planten van eigen kweek met informatie over aanplant en verzorging</i> <i>Serie eigen boekjes over specifieke onderdelen van het natuurlijk tuinieren.</i>	x (5)	(1)	5
Huur tentoonstellingen over velerlei natuuronderwerpen via de KNNV. Laat een cursus "Natuurwaarnemer" geven door de KNNV voor belangstellende tuinleden. Schep een mogelijkheid om speciale waarnemingen van leden op een van de informatieborden in de kantine te vermelden, liefst met foto.				21

III BIJZONDERE ELEMENTEN

Bijzondere elementen

TUNNELKAS	Opkweek planten (moestuin en sier) voor eigen gebruik en gemeente door tuinleden	5
STAGEPLEK	Begeleiding autistische jongens (gedurende 3 jaar, inmiddels gestopt)	1
INFORMATIEBORDEN VOOR BEZOEKERS	Groot bord bij ingang en borden in kantine met veel informatie over natuurlijk tuinieren in het algemeen en op het Vlijpark	5
NAAMGEVING PLANTEN, BOOMSOORTEN	Bordjes bij planten met naam en ecologische betekenis, gebruik enz.	4
SENIORTUINEN	Begin gemaakt met tuinieren op hoogte in potten en bakken verspreid over terrein, ook als inspiratie voor balkonbezitters enz.	1
THEMATUINEN	Kruidentuin, medicinale planten	3
WEBSITE	Informatie over vereniging en nog meer informatie over natuurlijk tuinieren, prachtige foto's, links naar filmpjes enz. Compliment voor de webmaster	5
BEGELEIDING WIJKTUINEN EN BUURTMOESTUINEN, Geven van cursussen aan volksuniversiteit enz.	Voorlichters ATV Dordrecht zijn ook actief buiten het Vlijpark! Natuurlijk tuinieren uitdragen in diverse wijken van Dordrecht	5
VEEL BANKJES VOOR WANDELLENDE BEZOEKERS		3
SPEELWERKTUIGEN VAN NATUURLIJKE MATERIALEN	Toekenning €100.000 subsidie voor aanleg natuurspeelplek. Ontwerp gereed, realisering voor eind 2010. Zie website http://www.vlijpark.nl/speeldernis/index.html	5
SCHOOLTUINEN	Schooltuin op complex. Advies en begeleiding voor scholen die tuin op eigen terrein hebben.	5
Tuincomplex gehonoreerd door gemeente Dordrecht als een gebied met op de 1 ^o plaats natuurwaarde, op de 2 ^o plaats recreatiewaarde.		1
		43