

Natuurbeheerplan type 2, 3 of 4 – deel 2: inventaris – standaardfiche grasland

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

25/7/2018

Peter Claus

I. Identificatiegegevens beheereenheid

- 1 naam natuurbeheerplan of terrein Blankenbergse Polder Zuid oppervlakte 4,7 ha
 beheereenheid 1 Opmerkingen

II. Actueel vegetatietype

2 Vul het nu voorkomend vegetatietype in

(1) Indien slechts één vegetatietype voorkomt: vul alleen eenheid 1 in, indien meer vegetatietypen: vul eerst het vegetatietype in met de grootste bedekking, en daarna de opeenvolgende vegetatietypen in volgorde van dalende bedekking.

(2) Indien N2000-habitat (Europees te beschermen habitat) of RBB (regionaal belangrijk biotoop): vul ook de overeenkomstige fiche voor de kwaliteitsbeoordeling in.

Eenheid (1)	Code Biologische waarderingskaart	Overeenkomstig N2000-habitat of RBB (2)	Bedekking (%)
eenheid 1	hp*		40
eenheid 2	hpr		60

III. Standplaats

- 3
- reliëf: vlak, natuurlijk vlak, door menselijke ingreep zachte helling (<8%) Steile helling (>8%)
 anders. Specifieer:
- micro-reliëf: geen microreliëf aanwezig microreliëf door bulten & slenken microreliëf door laantjes, greppels en/of sloten
 anders. Specifieer:
- waterhuishouding: (tijdelijk) overstromend nat vochtig droog
- kwelindicator: geen In waterafvoer & depressies Verspreid in het perceel
- type kwelindicator: kwelindicerende plantensoorten andere
- opmerkingen: Harig wilgenroosje in hpr-grasland

IV. Beschrijving van de vegetatie

4 Geef hieronder een inschatting van het aanwezige graslandtype.

Deze inschatting kan het best in mei-juni gebeuren, voor de (eerste) maaibeurt. Indien noodzakelijk, kan deze inschatting gebeuren op basis van de BWK-code

Fase 0: raaigrasweide (BWK Hx)

Fase 1: grassen-mix (BWK Hp of Hp*)

Fase 2: dominant stadium (BWK Hp of Hp*, Hu°, Hr)

Fase 3: graskruidentmix
(BWK Hp* en initiële fases van Hc, Hj, Hf, Ha, Hu, Hpr*. Deze initiële of verarmde fasen krijgen vaak een ° toegevoegd (Hc°, Hf°, Hu°...).

Fase 4: bloemrijk grasland
(BWK Hp*, Hpr*, Hc, Hj*, Hf, Ha, Hd, Hu. Extra mooi ontwikkelde vertegenwoordigers krijgen vaak een *: Hu*, Hp*, Ha*, ...)

Fase 5: schraalland
(BWK Hc, Hj + Ms, Hm, Ha, Hn, Hk, Hd)

5 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

Bijvoorbeeld: schuilhut, observatiehut, slagboom, omheining, waterput, fontein, ornament, standbeeld, speeltuin, kunstmatige grot, brug, zitbank, bloembak, ondergrondse pijpleiding, hoogspanningsleiding, pylloon, enz.

nee

ja

omschrijf: Begrazingsraster

V. Actueel beheer

6 Kruis aan welke vorm van beheer er tot nu toe gebeurde?

beheer waterpeil en afvoerdynamiek

baggeren en slibruimen

kruidruimen

verwijderen boomopslag

plagbeheer/chopperen

beheerbranden

maaibeheer

begrazing

akkerbeheer

geen beheer/permanent nulbeheer

beheer van houtige vegetatie

groen- en parkbeheer

niet gekend

indien gewenst, vul aan met een meer gedetailleerde omschrijving van het beheer:

7 Werd er tot nu toe bemest?

nee

ja

niet gekend

Indien gekend, omschrijf aard en hoeveelheid:

8 Werden er tot nu toe bestrijdingsmiddelen gebruikt?

nee

ja

niet gekend

indien gekend: bestreden soorten

VI. Kleine landschapselementen (KLE) en/of bijzondere natuurelementen

9 Kruis de in de beheereenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan

Indien de KLE in een aparte beheereenheid opgenomen wordt, vul dan een aparte standaardfiche voor die KLE's in.

poel, vijver of ven

beek, sloot

bron- of kwelzone

dreef of bomenrij

holle weg

knotbomen

oude of dode boom op stam met nestholten of nestboom

haag

houtkant

hoogstamboomgaard

alleenstaande bomen

graft

perceelsrandbegroeiing of berm

struweel

bosje/verbossing

10 Vul aan met meer specifieke gegevens voor de aangekruiste KLE's.

Mogelijke informatie kan zijn: soorten, oppervlakte of lengte of aantal, info over het beheer,...

VII. Bijzondere dier- of plantensoorten

- 11 Beschrijf hieronder de bijzondere dier- en plantensoorten, voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.

Roodborsttapuit (territorium)

VIII. Invasieve exoten

- 12 Zijn er invasieve exoten aanwezig?

Schat de bedekking en som de soorten op, voor zover dit niet opgenomen is in de fiche voor de kwaliteitsbeoordeling.

bedekking (%):

soorten:

IX. Cultuurhistorische elementen

- 13 Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.
-

X. Gekende milieuproblemen

- 14 Noteer de op het terrein duidelijk waarneembare knelpunten inzake milieu.
-

Natuurbeheerplan type 2, 3 of 4 – deel 2: inventaris – standaardfiche bos

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

25/7/2018

Peter Claus

I. Identificatiegegevens beheereenheid

- 1 naam natuurbeheerplan of terrein Blankenbergse Polder Zuid oppervlakte 2,722 ha
 beheereenheid 2A Opmerkingen

II. Actueel vegetatietype

2 Vul het nu voorkomend vegetatietype in

(1) Indien slechts één vegetatietype voorkomt: vul alleen eenheid 1 in, indien meer vegetatietypen: vul eerst het vegetatietype in met de grootste bedekking, en daarna de opeenvolgende vegetatietypen in volgorde van dalende bedekking.

(2) Indien N2000-habitat (Europees te beschermen habitat) of RBB (regionaal belangrijk biotoop): vul ook de overeenkomstige fiche voor de kwaliteitsbeoordeling in.

Eenheid (1)	Code Biologische waarderingskaart	Overeenkomstig N2000-habitat of RBB (2)	Bedekking (%)
eenheid 1	n+gml+kbp		98
eenheid 2	hx+kbp		2
eenheid 3			
eenheid 4			

III. Standplaats

- 3
- reliëf: vlak, natuurlijk vlak, door menselijke ingreep zachte helling (<8%) Steile helling (>8%)
- anders. Specifieer: _____
- micro-reliëf: geen microreliëf aanwezig microreliëf door bulten & slenken microreliëf door laantjes, greppels en/of sloten
- anders. Specifieer: _____
- waterhuishouding: (tijdelijk) overstromend nat vochtig droog
- kwelindicator: geen In waterafvoer & depressies Verspreid in het perceel
- type kwelindicator: kwelindicerende plantensoorten andere
- opmerkingen: _____

IV. Beschrijving van de vegetatie

4 Beschrijf de vegetatiestructuur.

Schat de bedekking van elke voorkomende categorie in percentage (per klasse van 10%) ten opzichte van de volledige beheereenheid.

	% naakte bodem	% moslaag
% kruidlaag, inclusief jonge bomen en struiken (hoogte <2m). <i>Vul vraag 5-7 in.</i>	2% struiklaag inclusief bomen (hoogte > 2m en diameter <14cm). <i>Vul vraag 8 in.</i>	98% boomlaag (diameter >14cm). <i>Vul vraag 9-13 in.</i>

5 Beoordeel de samenstelling van de kruidlaag.

- dominantie van hoge grassen en/of schijngrassen, kruiden en/of dwergstruiken. *Vul vraag 6 in.*
- jonge bomen en struiken < 2m. *Vul vraag 7 in.*

6 Noteer de aspectbepalende soorten in de kruidlaag voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.

7 Beoordeel de samenstelling van de aspectbepalende soorten jonge bomen en struiken in de kruidlaag (hoogte <2m).

Geef het aandeel van de struik- en boomsoorten op basis van % bedekking

soort: _____
 %: _____

opmerkingen: _____

8 Beoordeel de samenstelling van de aspectbepalende soorten in de struiklaag inclusief bomen (hoogte > 2m en diameter < 14cm).

Geef het aandeel van de struik- en boomsoorten op basis van % bedekking

soort: pop
 %: 100

opmerkingen: _____

9 Wat is de mengingsvorm van de boomlaag?

- stamsgewijs
- groepsgewijs
- homogeen

10 Enkel voor homogene bosbestanden: Is het omslagpunt bereikt?

Schat hiervoor de verhouding van de takvrije stam ten opzichte van de totaal te verwachten boomhoogte.

- takvrije stam < 1/4
- takvrije stam tussen 1/4 en 2/5
- takvrije stam > 2/5

11 Wat is de bestandsdichtheid?

Bepaal hiervoor het bestandsgrondvlak G (m²/ha).

- weinig dicht G<20
- gemiddeld dicht 20<G<30
- dicht 30<G<40
- zeer dicht G>40

12 Beoordeel de samenstelling en de kwaliteit van de boomlaag.

Geef het aandeel van de boomsoorten op basis van % bedekking

soort:	Gewone es	Zomereik	Esdoorn	Zwarte els	Schietwilg
%:	10	5	75	5	5

gemiddelde diameter (cm): _____

stamkwaliteit: _____

opmerkingen (vitaliteit, gebreken, toekomstwaarde): _____

13 Bepaal het aandeel dood hout en het aantal dikke dode bomen

Schat het aandeel (liggend en staand) dood hout. De 4% -grens komt overeen met 1 op 25 bomen van gemiddelde diameter.

aandeel dood hout: ☹ < 4% ☺ 4-10% ☺☺ ≥ 10%

aantal dikke dode bomen ☹ 0 ☺ 1-2 ☺☺ ≥ 3
(diameter>40cm, liggend en staand, per ha):

14 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

Bijvoorbeeld: schuilhut, observatiehut, slagboom, omheining, waterput, fontein, ornament, standbeeld, speeltuin, kunstmatige grot, brug, zitbank, bloembak, ondergrondse pijpleiding, hoogspanningsleiding, pyloon, enz.

nee ja

omschrijf: infopaneel

V. Actueel beheer

15 Kruis aan welke vorm van beheer er tot nu toe gebeurde?

- beheer waterpeil en afvoerdynamiek
- baggeren en slibruimen
- kruidruimen
- verwijderen boomopslag
- plagbeheer/chopperen
- beheerbranden
- maaibeheer
- begrazing
- akkerbeheer
- geen beheer/permanent nulbeheer
- beheer van houtige vegetatie.
- groen- en parkbeheer
- niet gekend

indien bos ga naar vraag 24

indien gewenst, vul aan met een meer gedetailleerde omschrijving van het beheer:

16 Werd er tot nu toe bemest?

nee ja niet gekend Indien gekend, omschrijf aard en hoeveelheid:

17 Werden er tot nu toe bestrijdingsmiddelen gebruikt?

nee ja niet gekend indien gekend: bestreden soorten:

18 Bos: Wat is de huidige beheervorm?

- hakhout. Ga naar vraag 18.
- middelhout. Ga naar vraag 18.
- hooghout.
- niet gekend.
- nulbeheer (geen houtoogst).

19 Omschrijf het hakhoutbeheer:

soorten hakhout: _____ soorten overstaanders: _____

aantal overstaanders per ha: 0. >10/ha.
 10-50/ha. > 50/ha

VI. Kleine landschapselementen (KLE) en/of bijzondere natuurelementen

20 Kruis de in de beheereenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan

Indien de KLE in een aparte beheereenheid opgenomen wordt, vul dan een aparte standaardfiche voor die KLE's in.

- | | | | |
|---|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> poel, vijver of ven | <input type="checkbox"/> beek, sloot | <input type="checkbox"/> bron- of kwelzone | |
| <input checked="" type="checkbox"/> dreef of bomenrij | <input type="checkbox"/> holle weg | <input type="checkbox"/> knotbomen | <input type="checkbox"/> oude of dode boom op stam met nestholten of nestboom |
| <input type="checkbox"/> haag | <input type="checkbox"/> houtkant | <input type="checkbox"/> hoogstamboomgaard | <input type="checkbox"/> alleenstaande bomen |
| <input type="checkbox"/> graft | <input type="checkbox"/> perceelsrandbegroeiing of berm | <input type="checkbox"/> struweel | <input type="checkbox"/> bosje/verbossing |

21 Vul aan met meer specifieke gegevens voor de aangekruiste KLE's.

Mogelijke informatie kan zijn: soorten, oppervlakte of lengte of aantal, info over het beheer,...

Populierenrij langs de weg

VII. Bijzondere dier- of plantensoorten

22 Beschrijf hieronder de bijzondere dier- en plantensoorten, voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.

VIII. Invasieve exoten

23 Zijn er invasieve exoten aanwezig?

Som de soorten op en schat de bedekking, voor zover dit niet opgenomen is in de fiche voor de kwaliteitsbeoordeling.

soorten:

bedekking (%):

.....

.....

IX. Cultuurhistorische elementen

24 Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.

X. Gekende milieuproblemen

25 Noteer de op het terrein duidelijk waarneembare knelpunten inzake milieu.

Natuurbeheerplan type 2, 3 of 4 – deel 2: inventaris – standaardfiche grasland

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

25/7/2018

Peter Claus

2

I. Identificatiegegevens beheereenheid

1 naam natuurbeheerplan of terrein Blankenbergse Polder Zuid oppervlakte 3,681 ha
beheereenheid 2B Opmerkingen

II. Actueel vegetatietype

2 Vul het nu voorkomend vegetatietype in

(1) Indien slechts één vegetatietype voorkomt: vul alleen eenheid 1 in, indien meer vegetatietypen: vul eerst het vegetatietype in met de grootste bedekking, en daarna de opeenvolgende vegetatietypen in volgorde van dalende bedekking.

(2) Indien N2000-habitat (Europees te beschermen habitat) of RBB (regionaal belangrijk biotoop): vul ook de overeenkomstige fiche voor de kwaliteitsbeoordeling in.

Eenheid (1)	Code Biologische waarderingskaart	Overeenkomstig N2000-habitat of RBB (2)	Bedekking (%)
eenheid 1	hpr		100
eenheid 2			
eenheid 3			
eenheid 4			

III. Standplaats

3

reliëf: vlak, natuurlijk vlak, door menselijke ingreep zachte helling (<8%) Steile helling (>8%)
 anders. Specifieer:

micro-reliëf: geen microreliëf aanwezig microreliëf door bulten & slenken microreliëf door laantjes, greppels en/of sloten
 anders. Specifieer:

waterhuishouding: (tijdelijk) overstromend nat vochtig droog

kwelindicator: geen In waterafvoer & depressies Verspreid in het perceel

type kwelindicator: kwelindicerende plantensoorten andere

opmerkingen:

IV. Beschrijving van de vegetatie

4 Geef hieronder een inschatting van het aanwezige graslandtype.

Deze inschatting kan het best in mei-juni gebeuren, voor de (eerste) maaibeurt. Indien noodzakelijk, kan deze inschatting gebeuren op basis van de BWK-code

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Fase 0: raaigrasweide
(BWK Hx) | <input type="checkbox"/> Fase 1: grassen-mix
(BWK Hp of Hp*) | <input type="checkbox"/> Fase 2: dominant stadium
(BWK Hp of Hp*, Hu°, Hr) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fase 3: graskruidenmix
(BWK Hp* en initiële fases van Hc, Hj, Hf, Ha, Hu, Hpr*. Deze initiële of verarmde fasen krijgen vaak een ° toegevoegd (Hc°, Hf°, Hu°...). | <input type="checkbox"/> Fase 4: bloemrijk grasland
(BWK Hp*, Hpr*, Hc, Hj*, Hf, Ha, Hd, Hu. Extra mooi ontwikkelde vertegenwoordigers krijgen vaak een *: Hu*, Hp*, Ha*, ...) | <input type="checkbox"/> Fase 5: schraalland
(BWK Hc, Hj + Ms, Hm, Ha, Hn, Hk, Hd) |

5 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

Bijvoorbeeld: schuilhut, observatiehut, slagboom, omheining, waterput, fontein, ornament, standbeeld, speeltuin, kunstmatige grot, brug, zitbank, bloembak, ondergrondse pijpleiding, hoogspanningsleiding, pylloon, enz.

- nee ja

omschrijf: begrazingsraster

.....

V. Actueel beheer

6 Kruis aan welke vorm van beheer er tot nu toe gebeurde?

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> beheer waterpeil en afvoerdynamiek | <input type="checkbox"/> baggeren en slibruimen | <input type="checkbox"/> kruidruimen |
| <input type="checkbox"/> verwijderen boomopslag | <input type="checkbox"/> plagbeheer/chopperen | <input type="checkbox"/> beheerbranden |
| <input type="checkbox"/> maaibeheer | <input checked="" type="checkbox"/> begrazing | <input type="checkbox"/> akkerbeheer |
| <input type="checkbox"/> geen beheer/permanent nulbeheer | <input type="checkbox"/> beheer van houtige vegetatie | <input type="checkbox"/> groen- en parkbeheer |
| <input type="checkbox"/> niet gekend | | |

indien gewenst, vul aan met een meer gedetailleerde omschrijving van het beheer:

.....

7 Werd er tot nu toe bemest?

- nee ja niet gekend Indien gekend, omschrijf aard en hoeveelheid:
-

8 Werden er tot nu toe bestrijdingsmiddelen gebruikt?

- nee ja niet gekend indien gekend: bestreden soorten
-

VI. Kleine landschapselementen (KLE) en/of bijzondere natuurelementen

9 Kruis de in de beheereenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan

Indien de KLE in een aparte beheereenheid opgenomen wordt, vul dan een aparte standaardfiche voor die KLE's in.

- | | | | |
|---|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> poel, vijver of ven | <input type="checkbox"/> beek, sloot | <input type="checkbox"/> bron- of kwelzone | |
| <input checked="" type="checkbox"/> dreef of bomenrij | <input type="checkbox"/> holle weg | <input type="checkbox"/> knotbomen | <input type="checkbox"/> oude of dode boom op stam met nestholten of nestboom |
| <input type="checkbox"/> haag | <input type="checkbox"/> houtkant | <input type="checkbox"/> hoogstamboomgaard | <input type="checkbox"/> alleenstaande bomen |
| <input type="checkbox"/> graft | <input type="checkbox"/> perceelsrandbegroeiing of berm | <input type="checkbox"/> struweel | <input type="checkbox"/> bosje/verbossing |

10 Vul aan met meer specifieke gegevens voor de aangekruiste KLE's.

Mogelijke informatie kan zijn: soorten, oppervlakte of lengte of aantal, info over het beheer,...

Op oostelijke perceelsrand rij dode populieren

.....

VII. Bijzondere dier- of plantensoorten

- 11 Beschrijf hieronder de bijzondere dier- en plantensoorten, voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.
-

VIII. Invasieve exoten

- 12 Zijn er invasieve exoten aanwezig?

Schat de bedekking en som de soorten op, voor zover dit niet opgenomen is in de fiche voor de kwaliteitsbeoordeling.

bedekking (%):

soorten:

IX. Cultuurhistorische elementen

- 13 Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.
-

X. Gekende milieuproblemen

- 14 Noteer de op het terrein duidelijk waarneembare knelpunten inzake milieu.
-

Natuurbeheerplan type 2, 3 of 4 – deel 2: inventaris – standaardfiche stilstaande wateren

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

25/7/2018

Peter Claus

I. Identificatiegegevens beheereenheid

1 naam natuurbeheerplan of terrein Blankenbergse Polder Zuid oppervlakte 1,875
beheereenheid 4 Opmerkingen

II. Actueel vegetatietype

2 Vul het nu voorkomend vegetatietype in

(1) Indien slechts één vegetatietype voorkomt: vul alleen eenheid 1 in, indien meer vegetatietypen: vul eerst het vegetatietype in met de grootste bedekking, en daarna de opeenvolgende vegetatietypen in volgorde van dalende bedekking.

(2) Indien N2000-habitat (Europees te beschermen habitat) of RBB (regionaal belangrijk biotoop): vul ook de overeenkomstige fiche voor de kwaliteitsbeoordeling in.

Eenheid (1)	Code Biologische waarderingskaart	Overeenkomstig N2000-habitat of RBB (2)	Bedekking (%)
eenheid 1	waterloop + mr		
eenheid 2			
eenheid 3			
eenheid 4			

III. Standplaats

- 3 doorzicht waterkolom: helder troebel
- slib & sediment: grotendeels vrij van slib & organisch sediment sterke accumulatie van slib & organisch sediment

opmerkingen:

IV. Beschrijving van de vegetatie

4 Beschrijf de watervegetatie.

aspectbepalende soorten:

voorkomen van ondergedoken waterplanten (submers): geen planten schaars

veel planten, ze bedekken slechts een deel van bodem of water planten groeien tot de oppervlakte in het grootste deel van het waterlichaam

bedekking van de waterplanten (%): drijvend 0 emers (uit het water stekend) 0 flab (drijvende draad- wieren en algenpakket) 0

5 Beschrijf de oeervegetatie.

aspectbepalende soorten: rietoeverzegge

toestand oever: volledig natuurlijk

beperkt aandeel natuurvreemde infrastructuur

hoog aandeel natuurvreemde infrastructuur

verstoring (betreding door grazers, recreanten, ganzen, andere)

breedte van de oevervegetatie (m):

beschaduwning door struiken, bomen (%):

6 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

Bijvoorbeeld: schuilhut, observatiehut, slagboom, omheining, waterput, fontein, ornament, standbeeld, speeltuin, kunstmatige grot, brug, zitbank, bloembak, ondergrondse pijpleiding, hoogspanningsleiding, pylloon, enz.

nee

ja

omschrijf:

V. Actueel beheer

7 Kruis aan welke vorm van beheer er tot nu toe gebeurde?

beheer waterpeil en afvoerdynamiek

baggeren en slibruimen

kruidruimen

verwijderen boomopslag

plagbeheer/chopperen

beheerbranden

maaibeheer

begrazing

akkerbeheer

geen beheer/permanent nulbeheer

beheer van houtige vegetatie

groen- en parkbeheer

niet gekend

indien gewenst, vul aan met een meer gedetailleerde omschrijving van het beheer:

8 Werd er tot nu toe bemest?

nee

ja

niet gekend

Indien gekend, omschrijf aard en hoeveelheid:

9 Werden er tot nu toe bestrijdingsmiddelen gebruikt?

nee

ja

niet gekend

indien gekend: bestreden soorten

VI. Kleine landschapselementen (KLE) en/of bijzondere natuurelementen

10 Kruis de in de beheereenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan

Indien de KLE in een aparte beheereenheid opgenomen wordt, vul dan een aparte standaardfiche voor die KLE's in.

poel, vijver of ven

beek, sloot

bron- of kwelzone

dreef of bomenrij

holle weg

knotbomen

oude of dode boom op stam met nestholten of nestboom

haag

houtkant

hoogstamboomgaard

alleenstaande bomen

graft

perceelsrandbegroeiing of berm

struweel

bosje/verbossing

11 Vul aan met meer specifieke gegevens voor de aangekruiste KLE's.

Mogelijke informatie kan zijn: soorten, oppervlakte of lengte of aantal, info over het beheer,...

VII. Bijzondere dier- of plantensoorten

- 12 Beschrijf hieronder de bijzondere dier- en plantensoorten, voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.
-

VIII. Invasieve exoten

- 13 Zijn er invasieve exoten aanwezig?

Som de soorten op en schat de bedekking, voor zover dit niet opgenomen is in de fiche voor de kwaliteitsbeoordeling.

soorten:

bedekking (%):

.....

.....

IX. Cultuurhistorische elementen

- 14 Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.
-

X. Gekende milieuproblemen

- 15 Noteer de op het terrein duidelijk waarneembare knelpunten inzake milieu.
-

Natuurbeheerplan type 2, 3 of 4 – deel 2: inventaris – standaardfiche grasland

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

25/07/2018

Peter Claus

I. Identificatiegegevens beheereenheid

1 naam natuurbeheerplan of terrein Blankenbergse Polder Zuid oppervlakte 1,374 ha
beheereenheid 5 Opmerkingen

II. Actueel vegetatietype

2 Vul het nu voorkomend vegetatietype in

(1) Indien slechts één vegetatietype voorkomt: vul alleen eenheid 1 in, indien meer vegetatietypen: vul eerst het vegetatietype in met de grootste bedekking, en daarna de opeenvolgende vegetatietypen in volgorde van dalende bedekking.

(2) Indien N2000-habitat (Europees te beschermen habitat) of RBB (regionaal belangrijk biotoop): vul ook de overeenkomstige fiche voor de kwaliteitsbeoordeling in.

Eenheid (1)	Code Biologische waarderingskaart	Overeenkomstig N2000-habitat of RBB (2)	Bedekking (%)
eenheid 1	Hp		100
eenheid 2			
eenheid 3			
eenheid 4			

III. Standplaats

3

reliëf: vlak, natuurlijk vlak, door menselijke ingreep zachte helling (<8%) Steile helling (>8%)
 anders. Specifieer:

micro-reliëf: geen microreliëf aanwezig microreliëf door bulten & slenken microreliëf door laantjes, greppels en/of sloten
 anders. Specifieer:

waterhuishouding: (tijdelijk) overstromend nat vochtig droog

kwelindicator: geen In waterafvoer & depressies Verspreid in het perceel

type kwelindicator: kwelindicerende plantensoorten andere

opmerkingen:

IV. Beschrijving van de vegetatie

4 Geef hieronder een inschatting van het aanwezige graslandtype.

Deze inschatting kan het best in mei-juni gebeuren, voor de (eerste) maaibeurt. Indien noodzakelijk, kan deze inschatting gebeuren op basis van de BWK-code

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Fase 0: raaigrasweide
(BWK Hx) | <input checked="" type="checkbox"/> Fase 1: grassen-mix
(BWK Hp of Hp*) | <input type="checkbox"/> Fase 2: dominant stadium
(BWK Hp of Hp*, Hu°, Hr) |
| <input type="checkbox"/> Fase 3: graskruidenmix
(BWK Hp* en initiële fases van Hc, Hj, Hf, Ha, Hu, Hpr*. Deze initiële of verarmde fasen krijgen vaak een ° toegevoegd (Hc°, Hf°, Hu°...)). | <input type="checkbox"/> Fase 4: bloemrijk grasland
(BWK Hp*, Hpr*, Hc, Hj*, Hf, Ha, Hd, Hu. Extra mooi ontwikkelde vertegenwoordigers krijgen vaak een *: Hu*, Hp*, Ha*, ...) | <input type="checkbox"/> Fase 5: schraalland
(BWK Hc, Hj + Ms, Hm, Ha, Hn, Hk, Hd) |

5 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

Bijvoorbeeld: schuilhut, observatiehut, slagboom, omheining, waterput, fontein, ornament, standbeeld, speeltuin, kunstmatige grot, brug, zitbank, bloembak, ondergrondse pijpleiding, hoogspanningsleiding, pylloon, enz.

- nee ja

omschrijf:

V. Actueel beheer

6 Kruis aan welke vorm van beheer er tot nu toe gebeurd?

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> beheer waterpeil en afvoerdynamiek | <input type="checkbox"/> baggeren en slibruimen | <input type="checkbox"/> kruidruimen |
| <input type="checkbox"/> verwijderen boomopslag | <input type="checkbox"/> plagbeheer/chopperen | <input type="checkbox"/> beheerbranden |
| <input checked="" type="checkbox"/> maaibeheer | <input type="checkbox"/> begrazing | <input type="checkbox"/> akkerbeheer |
| <input type="checkbox"/> geen beheer/permanent nulbeheer | <input type="checkbox"/> beheer van houtige vegetatie | <input type="checkbox"/> groen- en parkbeheer |
| <input type="checkbox"/> niet gekend | | |

indien gewenst, vul aan met een meer gedetailleerde omschrijving van het beheer:

7 Werd er tot nu toe bemest?

- nee ja niet gekend Indien gekend, omschrijf aard en hoeveelheid:

8 Werden er tot nu toe bestrijdingsmiddelen gebruikt?

- nee ja niet gekend indien gekend: bestreden soorten

VI. Kleine landschapselementen (KLE) en/of bijzondere natuurelementen

9 Kruis de in de beheereenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan

Indien de KLE in een aparte beheereenheid opgenomen wordt, vul dan een aparte standaardfiche voor die KLE's in.

- | | | | |
|--|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> poel, vijver of ven | <input type="checkbox"/> beek, sloot | <input type="checkbox"/> bron- of kwelzone | |
| <input type="checkbox"/> dreef of bomenrij | <input type="checkbox"/> holle weg | <input type="checkbox"/> knotbomen | <input type="checkbox"/> oude of dode boom op stam met nestholten of nestboom |
| <input type="checkbox"/> haag | <input type="checkbox"/> houtkant | <input type="checkbox"/> hoogstamboomgaard | <input type="checkbox"/> alleenstaande bomen |
| <input type="checkbox"/> graft | <input type="checkbox"/> perceelsrandbegroeiing of berm | <input type="checkbox"/> struweel | <input type="checkbox"/> bosje/verbossing |

10 Vul aan met meer specifieke gegevens voor de aangekruiste KLE's.

Mogelijke informatie kan zijn: soorten, oppervlakte of lengte of aantal, info over het beheer,...

.....

VII. Bijzondere dier- of plantensoorten

- 11 Beschrijf hieronder de bijzondere dier- en plantensoorten, voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.
-

VIII. Invasieve exoten

- 12 Zijn er invasieve exoten aanwezig?

Schat de bedekking en som de soorten op, voor zover dit niet opgenomen is in de fiche voor de kwaliteitsbeoordeling.

bedekking (%):

soorten:

IX. Cultuurhistorische elementen

- 13 Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.
-

X. Gekende milieuproblemen

- 14 Noteer de op het terrein duidelijk waarneembare knelpunten inzake milieu.
-

Natuurbeheerplan type 2, 3 of 4 – deel 2: inventaris – standaardfiche grasland

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

25/07/2018

Peter Claus

I. Identificatiegegevens beheereenheid

1 naam natuurbeheerplan of terrein Blankenbergse Polder Zuid oppervlakte 1,005 ha
beheereenheid 6 Opmerkingen

II. Actueel vegetatietype

2 Vul het nu voorkomend vegetatietype in

(1) Indien slechts één vegetatietype voorkomt: vul alleen eenheid 1 in, indien meer vegetatietypen: vul eerst het vegetatietype in met de grootste bedekking, en daarna de opeenvolgende vegetatietypen in volgorde van dalende bedekking.

(2) Indien N2000-habitat (Europees te beschermen habitat) of RBB (regionaal belangrijk biotoop): vul ook de overeenkomstige fiche voor de kwaliteitsbeoordeling in.

Eenheid (1)	Code Biologische waarderingskaart	Overeenkomstig N2000-habitat of RBB (2)	Bedekking (%)
eenheid 1	hpr*		94
eenheid 2	k(mr)		6
eenheid 3			
eenheid 4			

III. Standplaats

3

reliëf: vlak, natuurlijk vlak, door menselijke ingreep zachte helling (<8%) Steile helling (>8%)
 anders. Specifieer:

micro-reliëf: geen microreliëf aanwezig microreliëf door bulten & slenken microreliëf door laantjes, greppels en/of sloten
 anders. Specifieer:

waterhuishouding: (tijdelijk) overstromend nat vochtig droog

kwelindicator: geen In waterafvoer & depressies Verspreid in het perceel

type kwelindicator: kwelindicerende plantensoorten andere

opmerkingen:

IV. Beschrijving van de vegetatie

4 Geef hieronder een inschatting van het aanwezige graslandtype.

Deze inschatting kan het best in mei-juni gebeuren, voor de (eerste) maaibeurt. Indien noodzakelijk, kan deze inschatting gebeuren op basis van de BWK-code

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Fase 0: raaigrasweide
(BWK Hx) | <input type="checkbox"/> Fase 1: grassen-mix
(BWK Hp of Hp*) | <input type="checkbox"/> Fase 2: dominant stadium
(BWK Hp of Hp*, Hu°, Hr) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fase 3: graskruidenmix
(BWK Hp* en initiële fases van Hc, Hj, Hf, Ha, Hu, Hpr*. Deze initiële of verarmde fasen krijgen vaak een ° toegevoegd (Hc°, Hf°, Hu°...). | <input type="checkbox"/> Fase 4: bloemrijk grasland
(BWK Hp*, Hpr*, Hc, Hj*, Hf, Ha, Hd, Hu. Extra mooi ontwikkelde vertegenwoordigers krijgen vaak een *: Hu*, Hp*, Ha*, ...) | <input type="checkbox"/> Fase 5: schraalland
(BWK Hc, Hj + Ms, Hm, Ha, Hn, Hk, Hd) |

5 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

Bijvoorbeeld: schuilhut, observatiehut, slagboom, omheining, waterput, fontein, ornament, standbeeld, speeltuin, kunstmatige grot, brug, zitbank, bloembak, ondergrondse pijpleiding, hoogspanningsleiding, pylloon, enz.

- nee ja

omschrijf:

V. Actueel beheer

6 Kruis aan welke vorm van beheer er tot nu toe gebeurde?

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> beheer waterpeil en afvoerdynamiek | <input type="checkbox"/> baggeren en slibruimen | <input type="checkbox"/> kruidruimen |
| <input type="checkbox"/> verwijderen boomopslag | <input type="checkbox"/> plagbeheer/chopperen | <input type="checkbox"/> beheerbranden |
| <input type="checkbox"/> maaibeheer | <input checked="" type="checkbox"/> begrazing | <input type="checkbox"/> akkerbeheer |
| <input type="checkbox"/> geen beheer/permanent nulbeheer | <input type="checkbox"/> beheer van houtige vegetatie | <input type="checkbox"/> groen- en parkbeheer |
| <input type="checkbox"/> niet gekend | | |

indien gewenst, vul aan met een meer gedetailleerde omschrijving van het beheer:

7 Werd er tot nu toe bemest?

- nee ja niet gekend Indien gekend, omschrijf aard en hoeveelheid:

8 Werden er tot nu toe bestrijdingsmiddelen gebruikt?

- nee ja niet gekend indien gekend: bestreden soorten

VI. Kleine landschapselementen (KLE) en/of bijzondere natuurelementen

9 Kruis de in de beheereenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan

Indien de KLE in een aparte beheereenheid opgenomen wordt, vul dan een aparte standaardfiche voor die KLE's in.

- | | | | |
|--|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> poel, vijver of ven | <input type="checkbox"/> beek, sloot | <input type="checkbox"/> bron- of kwelzone | |
| <input type="checkbox"/> dreef of bomenrij | <input type="checkbox"/> holle weg | <input type="checkbox"/> knotbomen | <input type="checkbox"/> oude of dode boom op stam met nestholten of nestboom |
| <input type="checkbox"/> haag | <input type="checkbox"/> houtkant | <input type="checkbox"/> hoogstamboomgaard | <input type="checkbox"/> alleenstaande bomen |
| <input type="checkbox"/> graft | <input type="checkbox"/> perceelsrandbegroeiing of berm | <input type="checkbox"/> struweel | <input type="checkbox"/> bosje/verbossing |

10 Vul aan met meer specifieke gegevens voor de aangekruiste KLE's.

Mogelijke informatie kan zijn: soorten, oppervlakte of lengte of aantal, info over het beheer,...

.....

VII. Bijzondere dier- of plantensoorten

- 11 Beschrijf hieronder de bijzondere dier- en plantensoorten, voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.
-

VIII. Invasieve exoten

- 12 Zijn er invasieve exoten aanwezig?

Schat de bedekking en som de soorten op, voor zover dit niet opgenomen is in de fiche voor de kwaliteitsbeoordeling.

bedekking (%):

soorten:

IX. Cultuurhistorische elementen

- 13 Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.
-

X. Gekende milieuproblemen

- 14 Noteer de op het terrein duidelijk waarneembare knelpunten inzake milieu.
-

Natuurbeheerplan type 2, 3 of 4 – deel 2: inventaris – standaardfiche grasland

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

25/07/2018

Peter Claus

I. Identificatiegegevens beheereenheid

- 1 naam natuurbeheerplan of terrein Blankenbergse Polder Zuid oppervlakte 1,470 ha
 beheereenheid 7 Opmerkingen

II. Actueel vegetatietype

2 Vul het nu voorkomend vegetatietype in

(1) Indien slechts één vegetatietype voorkomt: vul alleen eenheid 1 in, indien meer vegetatietypen: vul eerst het vegetatietype in met de grootste bedekking, en daarna de opeenvolgende vegetatietypen in volgorde van dalende bedekking.

(2) Indien N2000-habitat (Europees te beschermen habitat) of RBB (regionaal belangrijk biotoop): vul ook de overeenkomstige fiche voor de kwaliteitsbeoordeling in.

Eenheid (1)	Code Biologische waarderingskaart	Overeenkomstig N2000-habitat of RBB (2)	Bedekking (%)
eenheid 1	hpr*+da		100
eenheid 2			
eenheid 3			
eenheid 4			

III. Standplaats

- 3
- reliëf: vlak, natuurlijk vlak, door menselijke ingreep zachte helling (<8%) Steile helling (>8%)
 anders. Specifieer:
- micro-reliëf: geen microreliëf aanwezig microreliëf door bulten & slenken microreliëf door laantjes, greppels en/of sloten
 anders. Specifieer:
- waterhuishouding: (tijdelijk) overstromend nat vochtig droog
- kwelindicator: geen In waterafvoer & depressies Verspreid in het perceel
- type kwelindicator: kwelindicerende plantensoorten andere
- opmerkingen: Heen

IV. Beschrijving van de vegetatie

4 Geef hieronder een inschatting van het aanwezige graslandtype.

Deze inschatting kan het best in mei-juni gebeuren, voor de (eerste) maaibeurt. Indien noodzakelijk, kan deze inschatting gebeuren op basis van de BWK-code

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Fase 0: raaigrasweide
(BWK Hx) | <input type="checkbox"/> Fase 1: grassen-mix
(BWK Hp of Hp*) | <input type="checkbox"/> Fase 2: dominant stadium
(BWK Hp of Hp*, Hu°, Hr) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fase 3: graskruidenmix
(BWK Hp* en initiële fases van Hc, Hj, Hf, Ha, Hu, Hpr*. Deze initiële of verarmde fasen krijgen vaak een ° toegevoegd (Hc°, Hf°, Hu°...). | <input type="checkbox"/> Fase 4: bloemrijk grasland
(BWK Hp*, Hpr*, Hc, Hj*, Hf, Ha, Hd, Hu. Extra mooi ontwikkelde vertegenwoordigers krijgen vaak een *: Hu*, Hp*, Ha*, ...) | <input type="checkbox"/> Fase 5: schraalland
(BWK Hc, Hj + Ms, Hm, Ha, Hn, Hk, Hd) |

5 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

Bijvoorbeeld: schuilhut, observatiehut, slagboom, omheining, waterput, fontein, ornament, standbeeld, speeltuin, kunstmatige grot, brug, zitbank, bloembak, ondergrondse pijpleiding, hoogspanningsleiding, pylloon, enz.

- nee ja

omschrijf: begrazingsraster

.....

V. Actueel beheer

6 Kruis aan welke vorm van beheer er tot nu toe gebeurde?

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> beheer waterpeil en afvoerdynamiek | <input type="checkbox"/> baggeren en slibruimen | <input type="checkbox"/> kruidruimen |
| <input type="checkbox"/> verwijderen boomopslag | <input type="checkbox"/> plagbeheer/chopperen | <input type="checkbox"/> beheerbranden |
| <input checked="" type="checkbox"/> maaibeheer | <input type="checkbox"/> begrazing | <input type="checkbox"/> akkerbeheer |
| <input type="checkbox"/> geen beheer/permanent nulbeheer | <input type="checkbox"/> beheer van houtige vegetatie | <input type="checkbox"/> groen- en parkbeheer |
| <input type="checkbox"/> niet gekend | | |

indien gewenst, vul aan met een Nabegrazing?
meer gedetailleerde omschrijving
van het beheer:

7 Werd er tot nu toe bemest?

- nee ja niet gekend Indien gekend, omschrijf aard en hoeveelheid:

8 Werden er tot nu toe bestrijdingsmiddelen gebruikt?

- nee ja niet gekend indien gekend: bestreden soorten

VI. Kleine landschapselementen (KLE) en/of bijzondere natuurelementen

9 Kruis de in de beheereenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan

Indien de KLE in een aparte beheereenheid opgenomen wordt, vul dan een aparte standaardfiche voor die KLE's in.

- | | | | |
|--|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> poel, vijver of ven | <input type="checkbox"/> beek, sloot | <input type="checkbox"/> bron- of kwelzone | |
| <input type="checkbox"/> dreef of bomenrij | <input type="checkbox"/> holle weg | <input type="checkbox"/> knotbomen | <input type="checkbox"/> oude of dode boom op stam met nestholten of nestboom |
| <input type="checkbox"/> haag | <input type="checkbox"/> houtkant | <input type="checkbox"/> hoogstamboomgaard | <input type="checkbox"/> alleenstaande bomen |
| <input type="checkbox"/> graft | <input type="checkbox"/> perceelsrandbegroeiing of berm | <input type="checkbox"/> struweel | <input type="checkbox"/> bosje/verbossing |

10 Vul aan met meer specifieke gegevens voor de aangekruiste KLE's.

Mogelijke informatie kan zijn: soorten, oppervlakte of lengte of aantal, info over het beheer,...

.....

VII. Bijzondere dier- of plantensoorten

- 11 Beschrijf hieronder de bijzondere dier- en plantensoorten, voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.
-

VIII. Invasieve exoten

- 12 Zijn er invasieve exoten aanwezig?

Schat de bedekking en som de soorten op, voor zover dit niet opgenomen is in de fiche voor de kwaliteitsbeoordeling.

bedekking (%):

soorten:

IX. Cultuurhistorische elementen

- 13 Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.
-

X. Gekende milieuproblemen

- 14 Noteer de op het terrein duidelijk waarneembare knelpunten inzake milieu.
-

Natuurbeheerplan type 2, 3 of 4 – deel 2: inventaris – standaardfiche moeras

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

26/7/18

Peter Claus

I. Identificatiegegevens beheereenheid

- 1 naam natuurbeheerplan of terrein Blankenbergse Polder Zuid oppervlakte 7,772 ha
beheereenheid 8 opmerkingen

II. Actueel vegetatietype

2 Vul het nu voorkomend vegetatietype in

(1) Indien slechts één vegetatietype voorkomt: vul alleen eenheid 1 in, indien meer vegetatietypen: vul eerst het vegetatietype in met de grootste bedekking, en daarna de opeenvolgende vegetatietypes in volgorde van dalende bedekking.

(2) Indien N2000-habitat (Europees te beschermen habitat) of RBB (regionaal belangrijk biotoop): vul ook de overeenkomstige fiche voor de kwaliteitsbeoordeling in.

Eenheid (1)	Code Biologische waarderingskaart	Overeenkomstig N2000-habitat of RBB (2)	Bedekking (%)
eenheid 1	ae+mr		48
eenheid 2	hp*+hpr+k(mr)		45
eenheid 3	ku		7
eenheid 4			

III. Standplaats

- 3
- relief: vlak, natuurlijk vlak, door menselijke ingreep zachte helling (<8%) Steile helling (>8%)
 anders. Specificeer:
- micro-reliëf: geen microreliëf aanwezig microreliëf door bulten & slenken microreliëf door laantjes, greppels en/of sloten
 anders. Specificeer: Aangelegd (compensatie)?
- waterhuishouding: (tijdelijk) overstromend nat vochtig droog
- kwelindicator: geen In waterafvoer & depressies Verspreid in het perceel
- type kwelindicator: kwelindicerende plantensoorten andere
- doorzicht waterkolom: helder troebel
- slib & sediment: grotendeels vrij van slib & organisch sediment sterke accumulatie van slib & organisch sediment
- opmerkingen:

IV. Beschrijving van de vegetatie

4 Beschrijf de vegetatiestructuur.

Schat de bedekking van elke voorkomende categorie in percentage (per klasse van 10%) ten opzichte van de volledige beheereenheid.

65 %	open water, inclusief oever. Vul vraag 5 en 6 in.	%	naakte bodem	%	moslaag
35 %	kruidlaag, inclusief jonge bomen en struiken (hoogte <2m). Vul vraag 7-9 in.	%	struiklaag inclusief bomen (hoogte > 2m en diameter <14cm). Vul vraag 10 in.	%	boomlaag (diameter >14cm). vul vraag 11 in.

5 Beschrijf de watervegetatie.

aspectbepalende soorten: Grote waterweegbree

voorkomen van ondergedoken waterplanten (submers):	<input type="checkbox"/> geen	<input checked="" type="checkbox"/> planten schaars	
bedekking van de waterplanten (%):	<input type="checkbox"/> veel planten, ze bedekken slechts een deel van bodem of water	<input type="checkbox"/> planten groeien tot de oppervlakte in het grootste deel van het waterlichaam	
	drijvend	emers (uit het 5	flab (drijvende draad- wieren en algenpakket)

6 Beschrijf de oeervervegetatie.

aspectbepalende soorten: Riet

toestand oever:	<input checked="" type="checkbox"/> volledig natuurlijk	<input type="checkbox"/> beperkt aandeel natuurvreemde infrastructuur
	<input type="checkbox"/> hoog aandeel natuurvreemde infrastructuur	<input type="checkbox"/> verstoring (betreding door grazers, recreanten, ganzen, andere)
breedte van de oeervervegetatie (m):		beschadwing door struiken, bomen (%):

7 Beoordeel de samenstelling van de kruidlaag.

- dominantie van hoge grassen en/of schijngrassen, kruiden en/of dwergstruiken. Vul vraag 8 in.
- jonge bomen en struiken < 2m. Vul vraag 9 in.

8 Noteer de aspectbepalende soorten in de kruidlaag voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.

Riet

9 Beoordeel de samenstelling van de aspectbepalende soorten jonge bomen en struiken in de kruidlaag (hoogte <2m).

Geef het aandeel van de struik- en boomsoorten op basis van % bedekking.

soort: wilg

%: 5

opmerkingen:

10 Beoordeel de samenstelling van de aspectbepalende soorten in de struiklaag inclusief bomen (hoogte > 2m en diameter < 14cm).

Geef het aandeel van de struik- en boomsoorten op basis van % bedekking.

soort:

%:

opmerkingen:

11 Beoordeel de samenstelling en de kwaliteit van de boomlaag.

Geef het aandeel van de boomsoorten op basis van % bedekking

soort: _____

aandeel (%): _____

opmerkingen (vitaliteit, gebreken,
toekomstwaarde): _____

12 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

Bijvoorbeeld: schuilhut, observatiehut, slagboom, omheining, waterput, fontein, ornament, standbeeld, speeltuin, kunstmatige grot, brug, zitbank, bloembak, ondergrondse pijpleiding, hoogspanningsleiding, pyloon, enz.

nee

ja

omschrijf: Dienstweg; begrazingsraster
.....

V. Actueel beheer

13 Kruis aan welke vorm van beheer er tot nu toe gebeurde?

beheer waterpeil en afvoerdynamiek

baggeren en slibruimen

kruidruimen

verwijderen boomopslag

plagbeheer/chopperen

beheerbranden

maaibeheer

begrazing

akkerbeheer

geen beheer/permanent nulbeheer

beheer van houtige vegetatie

groen- en parkbeheer

niet gekend

indien gewenst, vul aan met een meer gedetailleerde omschrijving van het beheer: _____

14 Werd er tot nu toe bemest?

nee ja niet gekend

Indien gekend, omschrijf aard en hoeveelheid: _____

15 Werden er tot nu toe bestrijdingsmiddelen gebruikt?

nee ja niet gekend

indien gekend: bestreden soorten _____

VI. Kleine landschapselementen (KLE) en/of bijzondere natuurelementen

16 Kruis de in de beheereenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan

Indien de KLE in een aparte beheereenheid opgenomen wordt, vul dan een aparte standaardfiche voor die KLE's in.

poel, vijver of ven

beek, sloot

bron- of kwelzone

dreef of bomenrij

holle weg

knotbomen

oude of dode boom op stam met nestholten of nestboom

haag

houtkant

hoogstamboomgaard

alleenstaande bomen

graft

perceelsrandbegroeiing of berm

struweel

bosje/verbossing

17 Vul aan met meer specifieke gegevens voor de aangekruiste KLE's.

Mogelijke informatie kan zijn: soorten, oppervlakte of lengte of aantal, info over het beheer,...

VII. Bijzondere dier- of plantensoorten

- 18 Beschrijf hieronder de bijzondere dier- en plantensoorten, voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.**

Bruine kiekendief, Kleine Zilverreiger

VIII. Invasieve exoten

- 19 Zijn er invasieve exoten aanwezig?**

Som de soorten op en schat de bedekking, voor zover dit niet opgenomen is in de fiche voor de kwaliteitsbeoordeling.

soorten:

bedekking (%):

IX. Cultuurhistorische elementen

- 20 Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.**
-

X. Gekende milieuproblemen

- 21 Noteer de op het terrein duidelijk waarneembare knelpunten inzake milieu.**
-

Natuurbeheerplan type 2, 3 of 4 – deel 2: inventaris – standaardfiche grasland

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

26/07/2018

Peter Claus

I. Identificatiegegevens beheereenheid

- 1 naam natuurbeheerplan of terrein Blankenbergse Polder Zuid oppervlakte 7,772 ha
 beheereenheid 3B Opmerkingen

II. Actueel vegetatietype

2 Vul het nu voorkomend vegetatietype in

(1) Indien slechts één vegetatietype voorkomt: vul alleen eenheid 1 in, indien meer vegetatietypen: vul eerst het vegetatietype in met de grootste bedekking, en daarna de opeenvolgende vegetatietypen in volgorde van dalende bedekking.

(2) Indien N2000-habitat (Europees te beschermen habitat) of RBB (regionaal belangrijk biotoop): vul ook de overeenkomstige fiche voor de kwaliteitsbeoordeling in.

Eenheid (1)	Code Biologische waarderingskaart	Overeenkomstig N2000-habitat of RBB (2)	Bedekking (%)
eenheid 1	ae+mr		48
eenheid 2	hp*+hpr+k(mr)		45
eenheid 3	ku		7

III. Standplaats

- 3
- reliëf: vlak, natuurlijk vlak, door menselijke ingreep zachte helling (<8%) Steile helling (>8%)
 anders. Specificeer: _____
- micro-reliëf: geen microreliëf aanwezig microreliëf door bulten & slenken microreliëf door laantjes, greppels en/of sloten
 anders. Specificeer: _____
- waterhuishouding: (tijdelijk) overstromend nat vochtig droog
- kwelindicator: geen In waterafvoer & depressies Verspreid in het perceel
- type kwelindicator: kwelindicerende plantensoorten andere
- opmerkingen: _____

IV. Beschrijving van de vegetatie

4 Geef hieronder een inschatting van het aanwezige graslandtype.

Deze inschatting kan het best in mei-juni gebeuren, voor de (eerste) maaibeurt. Indien noodzakelijk, kan deze inschatting gebeuren op basis van de BWK-code

Fase 0: raaigrasweide

Fase 1: grassen-mix

Fase 2: dominant stadium

(BWK Hx)

- Fase 3: graskruidentmix
(BWK Hp* en initiële fases van Hc, Hj, Hf, Ha, Hu, Hpr*. Deze initiële of verarmde fasen krijgen vaak een * toegevoegd (Hc°, Hf°, Hu°...).

(BWK Hp of Hp*)

- Fase 4: bloemrijk grasland
(BWK Hp*, Hpr*, Hc, Hj*, Hf, Ha, Hd, Hu. Extra mooi ontwikkelde vertegenwoordigers krijgen vaak een *: Hu*, Hp*, Ha*, ...)

(BWK Hp of Hp*, Hu°, Hr)

- Fase 5: schraalland
(BWK Hc, Hj + Ms, Hm, Ha, Hn, Hk, Hd)

5 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

Bijvoorbeeld: schuilhut, observatiehut, slagboom, omheining, waterput, fontein, ornament, standbeeld, speeltuin, kunstmatige grot, brug, zitbank, bloembak, ondergrondse pijpleiding, hoogspanningsleiding, pyloon, enz.

- nee ja

omschrijf: begrazingsraster

V. Actueel beheer

6 Kruis aan welke vorm van beheer er tot nu toe gebeurd?

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> beheer waterpeil en afvoerdynamiek | <input type="checkbox"/> baggeren en slibruimen | <input type="checkbox"/> kruidruimen |
| <input type="checkbox"/> verwijderen boomopslag | <input type="checkbox"/> plagbeheer/chopperen | <input type="checkbox"/> beheerbranden |
| <input checked="" type="checkbox"/> maaibeheer | <input checked="" type="checkbox"/> begrazing | <input type="checkbox"/> akkerbeheer |
| <input type="checkbox"/> geen beheer/permanent nulbeheer | <input type="checkbox"/> beheer van houtige vegetatie | <input type="checkbox"/> groen- en parkbeheer |
| <input type="checkbox"/> niet gekend | | |

indien gewenst, vul aan met een meer gedetailleerde omschrijving van het beheer: met nabegrazing

7 Werd er tot nu toe bemest?

- nee ja niet gekend Indien gekend, omschrijf aard en hoeveelheid:

8 Werden er tot nu toe bestrijdingsmiddelen gebruikt?

- nee ja niet gekend indien gekend: bestreden soorten

VI. Kleine landschapselementen (KLE) en/of bijzondere natuurelementen

9 Kruis de in de beheereenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan

Indien de KLE in een aparte beheereenheid opgenomen wordt, vul dan een aparte standaardfiche voor die KLE's in.

- | | | | |
|---|---|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> poel, vijver of ven | <input type="checkbox"/> beek, sloot | <input type="checkbox"/> bron- of kwelzone | |
| <input type="checkbox"/> dreef of bomenrij | <input type="checkbox"/> holle weg | <input type="checkbox"/> knotbomen | <input type="checkbox"/> oude of dode boom op stam met nestholten of nestboom |
| <input type="checkbox"/> haag | <input type="checkbox"/> houtkant | <input type="checkbox"/> hoogstamboomgaard | <input checked="" type="checkbox"/> alleenstaande bomen |
| <input type="checkbox"/> graft | <input type="checkbox"/> perceelsrandbegroeiing of berm | <input type="checkbox"/> struweel | <input type="checkbox"/> bosje/verbossing |

10 Vul aan met meer specifieke gegevens voor de aangekruiste KLE's.

Mogelijke informatie kan zijn: soorten, oppervlakte of lengte of aantal, info over het beheer,...

VII. Bijzondere dier- of plantensoorten

- 11 Beschrijf hieronder de bijzondere dier- en plantensoorten, voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.
-

VIII. Invasieve exoten

- 12 Zijn er invasieve exoten aanwezig?

Schat de bedekking en som de soorten op, voor zover dit niet opgenomen is in de fiche voor de kwaliteitsbeoordeling.

bedekking (%):

soorten:

IX. Cultuurhistorische elementen

- 13 Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.
-

X. Gekende milieuproblemen

- 14 Noteer de op het terrein duidelijk waarneembare knelpunten inzake milieu.
-

Natuurbeheerplan type 2, 3 of 4 – deel 2: inventaris – standaardfiche grasland

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

26/07/2018

Peter Claus

I. Identificatiegegevens beheereenheid

- 1 naam natuurbeheerplan of terrein Blankenbergse Polder Zuid oppervlakte 0,882 ha
 beheereenheid 9 Opmerkingen

II. Actueel vegetatietype

2 Vul het nu voorkomend vegetatietype in

(1) Indien slechts één vegetatietype voorkomt: vul alleen eenheid 1 in, indien meer vegetatietypen: vul eerst het vegetatietype in met de grootste bedekking, en daarna de opeenvolgende vegetatietypen in volgorde van dalende bedekking.

(2) Indien N2000-habitat (Europees te beschermen habitat) of RBB (regionaal belangrijk biotoop): vul ook de overeenkomstige fiche voor de kwaliteitsbeoordeling in.

Eenheid (1)	Code Biologische waarderingskaart	Overeenkomstig N2000-habitat of RBB (2)	Bedekking (%)
eenheid 1	hpr*+mr		100
eenheid 2			
eenheid 3			

III. Standplaats

- 3
- relief: vlak, natuurlijk vlak, door menselijke ingreep zachte helling (<8%) Steile helling (>8%)
 anders. Specifieer: _____
- micro-relief: geen microreliëf aanwezig microreliëf door bulten & slenken microreliëf door laantjes, greppels en/of sloten
 anders. Specifieer: _____
- waterhuishouding: (tijdelijk) overstromend nat vochtig droog
- kwelindicator: geen In waterafvoer & depressies Verspreid in het perceel
- type kwelindicator: kwelindicerende plantensoorten andere
- opmerkingen: Verruigd (geen maaibeurt jaar voordien?)

IV. Beschrijving van de vegetatie

4 Geef hieronder een inschatting van het aanwezige graslandtype.

Deze inschatting kan het best in mei-juni gebeuren, voor de (eerste) maaibeurt. Indien noodzakelijk, kan deze inschatting gebeuren op basis van de BWK-code

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Fase 0: raaigrasweide
(BWK Hx) | <input type="checkbox"/> Fase 1: grassen-mix
(BWK Hp of Hp*) | <input type="checkbox"/> Fase 2: dominant stadium
(BWK Hp of Hp*, Hu°, Hr) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fase 3: graskruidenmix
(BWK Hp* en initiële fases van Hc, Hj, Hf, Ha, Hu, Hpr*. Deze initiële of verarmde fasen krijgen vaak een ° toegevoegd (Hc°, Hf°, Hu°...). | <input type="checkbox"/> Fase 4: bloemrijk grasland
(BWK Hp*, Hpr*, Hc, Hj*, Hf, Ha, Hd, Hu. Extra mooi ontwikkelde vertegenwoordigers krijgen vaak een *: Hu*, Hp*, Ha*, ...) | <input type="checkbox"/> Fase 5: schraalland
(BWK Hc, Hj + Ms, Hm, Ha, Hn, Hk, Hd) |

5 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

Bijvoorbeeld: schuilhut, observatiehut, slagboom, omheining, waterput, fontein, ornament, standbeeld, speeltuin, kunstmatige grot, brug, zitbank, bloembak, ondergrondse pijpleiding, hoogspanningsleiding, pylloon, enz.

- nee ja

omschrijf: begrazingsraster

.....

V. Actueel beheer

6 Kruis aan welke vorm van beheer er tot nu toe gebeurde?

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> beheer waterpeil en afvoerdynamiek | <input type="checkbox"/> baggeren en slibruimen | <input type="checkbox"/> kruidruimen |
| <input type="checkbox"/> verwijderen boomopslag | <input type="checkbox"/> plagbeheer/chopperen | <input type="checkbox"/> beheerbranden |
| <input checked="" type="checkbox"/> maaibeheer | <input checked="" type="checkbox"/> begrazing | <input type="checkbox"/> akkerbeheer |
| <input type="checkbox"/> geen beheer/permanent nulbeheer | <input type="checkbox"/> beheer van houtige vegetatie | <input type="checkbox"/> groen- en parkbeheer |
| <input type="checkbox"/> niet gekend | | |

indien gewenst, vul aan met een meer gedetailleerde omschrijving van het beheer: met nabegrzaing

.....

7 Werd er tot nu toe bemest?

- nee ja niet gekend Indien gekend, omschrijf aard en hoeveelheid:

8 Werden er tot nu toe bestrijdingsmiddelen gebruikt?

- nee ja niet gekend indien gekend: bestreden soorten

VI. Kleine landschapselementen (KLE) en/of bijzondere natuurelementen

9 Kruis de in de beheereenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan

Indien de KLE in een aparte beheereenheid opgenomen wordt, vul dan een aparte standaardfiche voor die KLE's in.

- | | | | |
|--|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> poel, vijver of ven | <input type="checkbox"/> beek, sloot | <input type="checkbox"/> bron- of kwelzone | |
| <input type="checkbox"/> dreef of bomenrij | <input type="checkbox"/> holle weg | <input type="checkbox"/> knotbomen | <input type="checkbox"/> oude of dode boom op stam met nestholten of nestboom |
| <input type="checkbox"/> haag | <input type="checkbox"/> houtkant | <input type="checkbox"/> hoogstamboomgaard | <input type="checkbox"/> alleenstaande bomen |
| <input type="checkbox"/> graft | <input type="checkbox"/> perceelsrandbegroeiing of berm | <input type="checkbox"/> struweel | <input type="checkbox"/> bosje/verbossing |

10 Vul aan met meer specifieke gegevens voor de aangekruiste KLE's.

Mogelijke informatie kan zijn: soorten, oppervlakte of lengte of aantal, info over het beheer,...

.....

VII. Bijzondere dier- of plantensoorten

- 11 Beschrijf hieronder de bijzondere dier- en plantensoorten, voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.

VIII. Invasieve exoten

- 12 Zijn er invasieve exoten aanwezig?

Schat de bedekking en som de soorten op, voor zover dit niet opgenomen is in de fiche voor de kwaliteitsbeoordeling.

bedekking (%):

soorten:

IX. Cultuurhistorische elementen

- 13 Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.

X. Gekende milieuproblemen

- 14 Noteer de op het terrein duidelijk waarneembare knelpunten inzake milieu.

Natuurbeheerplan type 2, 3 of 4 – deel 2: inventaris – standaardfiche grasland

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

26/07/2018

Peter Claus

I. Identificatiegegevens beheereenheid

- 1 naam natuurbeheerplan of terrein Blankenbergse Polder Zuid oppervlakte 2,250 ha
 beheereenheid 10 Opmerkingen

II. Actueel vegetatietype

2 Vul het nu voorkomend vegetatietype in

(1) Indien slechts één vegetatietype voorkomt: vul alleen eenheid 1 in, indien meer vegetatietypen: vul eerst het vegetatietype in met de grootste bedekking, en daarna de opeenvolgende vegetatietypen in volgorde van dalende bedekking.

(2) Indien N2000-habitat (Europees te beschermen habitat) of RBB (regionaal belangrijk biotoop): vul ook de overeenkomstige fiche voor de kwaliteitsbeoordeling in.

Eenheid (1)	Code Biologische waarderingskaart	Overeenkomstig N2000-habitat of RBB (2)	Bedekking (%)
eenheid 1	hpr		100
eenheid 2			
eenheid 3			
eenheid 4			

III. Standplaats

- 3
- reliëf: vlak, natuurlijk vlak, door menselijke ingreep zachte helling (<8%) Steile helling (>8%)
 anders. Specifieer:
- micro-reliëf: geen microreliëf aanwezig microreliëf door bulten & slenken microreliëf door laantjes, greppels en/of sloten
 anders. Specifieer:
- waterhuishouding: (tijdelijk) overstromend nat vochtig droog
- kwelindicator: geen In waterafvoer & depressies Verspreid in het perceel
- type kwelindicator: kwelindicerende plantensoorten andere
- opmerkingen:

IV. Beschrijving van de vegetatie

4 Geef hieronder een inschatting van het aanwezige graslandtype.

Deze inschatting kan het best in mei-juni gebeuren, voor de (eerste) maaibeurt. Indien noodzakelijk, kan deze inschatting gebeuren op basis van de BWK-code

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Fase 0: raaigrasweide
(BWK Hx) | <input type="checkbox"/> Fase 1: grassen-mix
(BWK Hp of Hp*) | <input type="checkbox"/> Fase 2: dominant stadium
(BWK Hp of Hp*, Hu°, Hr) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fase 3: graskruidenmix
(BWK Hp* en initiële fases van Hc, Hj, Hf, Ha, Hu, Hpr*. Deze initiële of verarmde fasen krijgen vaak een ° toegevoegd (Hc°, Hf°, Hu°...)). | <input type="checkbox"/> Fase 4: bloemrijk grasland
(BWK Hp*, Hpr*, Hc, Hj*, Hf, Ha, Hd, Hu. Extra mooi ontwikkelde vertegenwoordigers krijgen vaak een *: Hu*, Hp*, Ha*, ...) | <input type="checkbox"/> Fase 5: schraalland
(BWK Hc, Hj + Ms, Hm, Ha, Hn, Hk, Hd) |

5 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

Bijvoorbeeld: schuilhut, observatiehut, slagboom, omheining, waterput, fontein, ornament, standbeeld, speeltuin, kunstmatige grot, brug, zitbank, bloembak, ondergrondse pijpleiding, hoogspanningsleiding, pylloon, enz.

- nee ja

omschrijf: begrazingsraster

.....

6 Kruis aan welke vorm van beheer er tot nu toe gebeurde?

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> beheer waterpeil en afvoerdynamiek | <input type="checkbox"/> baggeren en slibruimen | <input type="checkbox"/> kruidruimen |
| <input type="checkbox"/> verwijderen boomopslag | <input type="checkbox"/> plagbeheer/chopperen | <input type="checkbox"/> beheerbranden |
| <input type="checkbox"/> maaibeheer | <input checked="" type="checkbox"/> begrazing | <input type="checkbox"/> akkerbeheer |
| <input type="checkbox"/> geen beheer/permanent nulbeheer | <input type="checkbox"/> beheer van houtige vegetatie | <input type="checkbox"/> groen- en parkbeheer |
| <input type="checkbox"/> niet gekend | | |

indien gewenst, vul aan met een meer gedetailleerde omschrijving van het beheer:

.....

7 Werd er tot nu toe bemest?

- nee ja niet gekend Indien gekend, omschrijf aard en hoeveelheid:
-

8 Werden er tot nu toe bestrijdingsmiddelen gebruikt?

- nee ja niet gekend indien gekend: bestreden soorten
-

VI. Kleine landschapselementen (KLE) en/of bijzondere natuurelementen

9 Kruis de in de beheereenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan

Indien de KLE in een aparte beheereenheid opgenomen wordt, vul dan een aparte standaardfiche voor die KLE's in.

- | | | | |
|--|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> poel, vijver of ven | <input type="checkbox"/> beek, sloot | <input type="checkbox"/> bron- of kwelzone | |
| <input type="checkbox"/> dreef of bomenrij | <input type="checkbox"/> holle weg | <input type="checkbox"/> knotbomen | <input type="checkbox"/> oude of dode boom op stam met nestholten of nestboom |
| <input type="checkbox"/> haag | <input type="checkbox"/> houtkant | <input type="checkbox"/> hoogstamboomgaard | <input type="checkbox"/> alleenstaande bomen |
| <input type="checkbox"/> graft | <input type="checkbox"/> perceelsrandbegroeiing of berm | <input type="checkbox"/> struweel | <input type="checkbox"/> bosje/verbossing |

10 Vul aan met meer specifieke gegevens voor de aangekruiste KLE's.

Mogelijke informatie kan zijn: soorten, oppervlakte of lengte of aantal, info over het beheer,...

.....

VII. Bijzondere dier- of plantensoorten

- 11 Beschrijf hieronder de bijzondere dier- en plantensoorten, voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.
-

VIII. Invasieve exoten

- 12 Zijn er invasieve exoten aanwezig?

Schat de bedekking en som de soorten op, voor zover dit niet opgenomen is in de fiche voor de kwaliteitsbeoordeling.

bedekking (%):

soorten:

IX. Cultuurhistorische elementen

- 13 Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.
-

X. Gekende milieuproblemen

- 14 Noteer de op het terrein duidelijk waarneembare knelpunten inzake milieu.
-

Natuurbeheerplan type 2, 3 of 4 – deel 2: inventaris – standaardfiche grasland

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

26/07/2018

Peter Claus

I. Identificatiegegevens beheereenheid

- 1 naam natuurbeheerplan of terrein Blankenbergse Polder Zuid oppervlakte 2,205 ha
beheereenheid 11 Opmerkingen

II. Actueel vegetatietype

2 Vul het nu voorkomend vegetatietype in

(1) Indien slechts één vegetatietype voorkomt: vul alleen eenheid 1 in, indien meer vegetatietypen: vul eerst het vegetatietype in met de grootste bedekking, en daarna de opeenvolgende vegetatietypen in volgorde van dalende bedekking.

(2) Indien N2000-habitat (Europees te beschermen habitat) of RBB (regionaal belangrijk biotoop): vul ook de overeenkomstige fiche voor de kwaliteitsbeoordeling in.

Eenheid (1)	Code Biologische waarderingskaart	Overeenkomstig N2000-habitat of RBB (2)	Bedekking (%)
eenheid 1	hp		100
eenheid 2			
eenheid 3			
eenheid 4			

III. Standplaats

- 3
- reliëf: vlak, natuurlijk vlak, door menselijke ingreep zachte helling (<8%) Steile helling (>8%)
 anders. Specifieer:
- micro-reliëf: geen microreliëf aanwezig microreliëf door bulten & slenken microreliëf door laantjes, greppels en/of sloten
 anders. Specifieer:
- waterhuishouding: (tijdelijk) overstromend nat vochtig droog
- kwelindicator: geen In waterafvoer & depressies Verspreid in het perceel
- type kwelindicator: kwelindicerende plantensoorten andere
- opmerkingen: Inrichtingswerken voorzien compensatie haven Zeebrugge?

IV. Beschrijving van de vegetatie

4 Geef hieronder een inschatting van het aanwezige graslandtype.

Deze inschatting kan het best in mei-juni gebeuren, voor de (eerste) maaibeurt. Indien noodzakelijk, kan deze inschatting gebeuren op basis van de BWK-code

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Fase 0: raaigrasweide
(BWK Hx) | <input type="checkbox"/> Fase 1: grassen-mix
(BWK Hp of Hp*) | <input checked="" type="checkbox"/> Fase 2: dominant stadium
(BWK Hp of Hp*, Hu°, Hr) |
| <input type="checkbox"/> Fase 3: graskruidenmix
(BWK Hp* en initiële fases van Hc, Hj, Hf, Ha, Hu, Hpr*. Deze initiële of verarmde fasen krijgen vaak een ° toegevoegd (Hc°, Hf°, Hu°...)). | <input type="checkbox"/> Fase 4: bloemrijk grasland
(BWK Hp*, Hpr*, Hc, Hj*, Hf, Ha, Hd, Hu. Extra mooi ontwikkelde vertegenwoordigers krijgen vaak een *: Hu*, Hp*, Ha*, ...) | <input type="checkbox"/> Fase 5: schraalland
(BWK Hc, Hj + Ms, Hm, Ha, Hn, Hk, Hd) |

5 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

Bijvoorbeeld: schuilhut, observatiehut, slagboom, omheining, waterput, fontein, ornament, standbeeld, speeltuin, kunstmatige grot, brug, zitbank, bloembak, ondergrondse pijpleiding, hoogspanningsleiding, pylloon, enz.

- nee ja

omschrijf:

V. Actueel beheer

6 Kruis aan welke vorm van beheer er tot nu toe gebeurd?

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> beheer waterpeil en afvoerdynamiek | <input type="checkbox"/> baggeren en slibruimen | <input type="checkbox"/> kruidruimen |
| <input type="checkbox"/> verwijderen boomopslag | <input type="checkbox"/> plagbeheer/chopperen | <input type="checkbox"/> beheerbranden |
| <input checked="" type="checkbox"/> maaibeheer | <input type="checkbox"/> begrazing | <input type="checkbox"/> akkerbeheer |
| <input type="checkbox"/> geen beheer/permanent nulbeheer | <input type="checkbox"/> beheer van houtige vegetatie | <input type="checkbox"/> groen- en parkbeheer |
| <input type="checkbox"/> niet gekend | | |

indien gewenst, vul aan met een Niet gemaaid vorig jaar?
meer gedetailleerde omschrijving
van het beheer:

7 Werd er tot nu toe bemest?

- nee ja niet gekend Indien gekend, omschrijf aard en hoeveelheid:

8 Werden er tot nu toe bestrijdingsmiddelen gebruikt?

- nee ja niet gekend indien gekend: bestreden soorten

VI. Kleine landschapselementen (KLE) en/of bijzondere natuurelementen

9 Kruis de in de beheereenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan

Indien de KLE in een aparte beheereenheid opgenomen wordt, vul dan een aparte standaardfiche voor die KLE's in.

- | | | | |
|---|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> poel, vijver of ven | <input type="checkbox"/> beek, sloot | <input type="checkbox"/> bron- of kwelzone | |
| <input checked="" type="checkbox"/> dreef of bomenrij | <input type="checkbox"/> holle weg | <input type="checkbox"/> knotbomen | <input type="checkbox"/> oude of dode boom op stam met nestholten of nestboom |
| <input type="checkbox"/> haag | <input type="checkbox"/> houtkant | <input type="checkbox"/> hoogstamboomgaard | <input type="checkbox"/> alleenstaande bomen |
| <input type="checkbox"/> graft | <input type="checkbox"/> perceelsrandbegroeiing of berm | <input type="checkbox"/> struweel | <input type="checkbox"/> bosje/verbossing |

10 Vul aan met meer specifieke gegevens voor de aangekruiste KLE's.

Mogelijke informatie kan zijn: soorten, oppervlakte of lengte of aantal, info over het beheer,...

Kbp langs weg

VII. Bijzondere dier- of plantensoorten

- 11 Beschrijf hieronder de bijzondere dier- en plantensoorten, voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.
-

VIII. Invasieve exoten

- 12 Zijn er invasieve exoten aanwezig?

Schat de bedekking en som de soorten op, voor zover dit niet opgenomen is in de fiche voor de kwaliteitsbeoordeling.

bedekking (%):

soorten:

IX. Cultuurhistorische elementen

- 13 Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.
-

X. Gekende milieuproblemen

- 14 Noteer de op het terrein duidelijk waarneembare knelpunten inzake milieu.
-

Natuurbeheerplan type 2, 3 of 4 – deel 2: inventaris – standaardfiche grasland

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

26/07/2018

Peter Claus

I. Identificatiegegevens beheereenheid

- 1 naam natuurbeheerplan of terrein Blankenbergse Polder Zuid oppervlakte 1,135 ha
 beheereenheid 12 Opmerkingen

II. Actueel vegetatietype

2 Vul het nu voorkomend vegetatietype in

(1) Indien slechts één vegetatietype voorkomt: vul alleen eenheid 1 in, indien meer vegetatietypen: vul eerst het vegetatietype in met de grootste bedekking, en daarna de opeenvolgende vegetatietypen in volgorde van dalende bedekking.

(2) Indien N2000-habitat (Europees te beschermen habitat) of RBB (regionaal belangrijk biotoop): vul ook de overeenkomstige fiche voor de kwaliteitsbeoordeling in.

Eenheid (1)	Code Biologische waarderingskaart	Overeenkomstig N2000-habitat of RBB (2)	Bedekking (%)
eenheid 1	hpr*		100
eenheid 2			
eenheid 3			
eenheid 4			

III. Standplaats

- 3
- reliëf: vlak, natuurlijk vlak, door menselijke ingreep zachte helling (<8%) Steile helling (>8%)
 anders. Specifieer:
- micro-reliëf: geen microreliëf aanwezig microreliëf door bulten & slenken microreliëf door laantjes, greppels en/of sloten
 anders. Specifieer:
- waterhuishouding: (tijdelijk) overstromend nat vochtig droog
- kwelindicator: geen In waterafvoer & depressies Verspreid in het perceel
- type kwelindicator: kwelindicerende plantensoorten andere
- opmerkingen:

IV. Beschrijving van de vegetatie

4 Geef hieronder een inschatting van het aanwezige graslandtype.

Deze inschatting kan het best in mei-juni gebeuren, voor de (eerste) maaibeurt. Indien noodzakelijk, kan deze inschatting gebeuren op basis van de BWK-code

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Fase 0: raaigrasweide
(BWK Hx) | <input type="checkbox"/> Fase 1: grassen-mix
(BWK Hp of Hp*) | <input type="checkbox"/> Fase 2: dominant stadium
(BWK Hp of Hp*, Hu°, Hr) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fase 3: graskruidenmix
(BWK Hp* en initiële fases van Hc, Hj, Hf, Ha, Hu, Hpr*. Deze initiële of verarmde fasen krijgen vaak een ° toegevoegd (Hc°, Hf°, Hu°...)). | <input type="checkbox"/> Fase 4: bloemrijk grasland
(BWK Hp*, Hpr*, Hc, Hj*, Hf, Ha, Hd, Hu. Extra mooi ontwikkelde vertegenwoordigers krijgen vaak een *: Hu*, Hp*, Ha*, ...) | <input type="checkbox"/> Fase 5: schraalland
(BWK Hc, Hj + Ms, Hm, Ha, Hn, Hk, Hd) |

5 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

Bijvoorbeeld: schuilhut, observatiehut, slagboom, omheining, waterput, fontein, ornament, standbeeld, speeltuin, kunstmatige grot, brug, zitbank, bloembak, ondergrondse pijpleiding, hoogspanningsleiding, pylloon, enz.

- nee ja

omschrijf:

V. Actueel beheer

6 Kruis aan welke vorm van beheer er tot nu toe gebeurd?

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> beheer waterpeil en afvoerdynamiek | <input type="checkbox"/> baggeren en slibruimen | <input type="checkbox"/> kruidruimen |
| <input type="checkbox"/> verwijderen boomopslag | <input type="checkbox"/> plagbeheer/chopperen | <input type="checkbox"/> beheerbranden |
| <input checked="" type="checkbox"/> maaibeheer | <input type="checkbox"/> begrazing | <input type="checkbox"/> akkerbeheer |
| <input type="checkbox"/> geen beheer/permanent nulbeheer | <input type="checkbox"/> beheer van houtige vegetatie | <input type="checkbox"/> groen- en parkbeheer |
| <input type="checkbox"/> niet gekend | | |

indien gewenst, vul aan met een meer gedetailleerde omschrijving van het beheer:

riet als verrijgingsindicato

7 Werd er tot nu toe bemest?

- nee ja niet gekend Indien gekend, omschrijf aard en hoeveelheid:

8 Werden er tot nu toe bestrijdingsmiddelen gebruikt?

- nee ja niet gekend indien gekend: bestreden soorten

VI. Kleine landschapselementen (KLE) en/of bijzondere natuurelementen

9 Kruis de in de beheereenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan

Indien de KLE in een aparte beheereenheid opgenomen wordt, vul dan een aparte standaardfiche voor die KLE's in.

- | | | | |
|--|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> poel, vijver of ven | <input type="checkbox"/> beek, sloot | <input type="checkbox"/> bron- of kwelzone | |
| <input type="checkbox"/> dreef of bomenrij | <input type="checkbox"/> holle weg | <input type="checkbox"/> knotbomen | <input type="checkbox"/> oude of dode boom op stam met nestholten of nestboom |
| <input type="checkbox"/> haag | <input type="checkbox"/> houtkant | <input type="checkbox"/> hoogstamboomgaard | <input type="checkbox"/> alleenstaande bomen |
| <input type="checkbox"/> graft | <input type="checkbox"/> perceelsrandbegroeiing of berm | <input type="checkbox"/> struweel | <input type="checkbox"/> bosje/verbossing |

10 Vul aan met meer specifieke gegevens voor de aangekruiste KLE's.

Mogelijke informatie kan zijn: soorten, oppervlakte of lengte of aantal, info over het beheer,...

.....

VII. Bijzondere dier- of plantensoorten

- 11 Beschrijf hieronder de bijzondere dier- en plantensoorten, voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.
-

VIII. Invasieve exoten

- 12 Zijn er invasieve exoten aanwezig?

Schat de bedekking en som de soorten op, voor zover dit niet opgenomen is in de fiche voor de kwaliteitsbeoordeling.

bedekking (%):

soorten:

IX. Cultuurhistorische elementen

- 13 Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.
-

X. Gekende milieuproblemen

- 14 Noteer de op het terrein duidelijk waarneembare knelpunten inzake milieu.
-

Natuurbeheerplan type 2, 3 of 4 – deel 2: inventaris – standaardfiche grasland

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

26/7/2018

Peter Claus

I. Identificatiegegevens beheereenheid

1 naam natuurbeheerplan of terrein Blankenbergse Polder Zuid oppervlakte 1,016 ha
beheereenheid 13 Opmerkingen

II. Actueel vegetatietype

2 Vul het nu voorkomend vegetatietype in

(1) Indien slechts één vegetatietype voorkomt: vul alleen eenheid 1 in, indien meer vegetatietypen: vul eerst het vegetatietype in met de grootste bedekking, en daarna de opeenvolgende vegetatietypen in volgorde van dalende bedekking.

(2) Indien N2000-habitat (Europees te beschermen habitat) of RBB (regionaal belangrijk biotoop): vul ook de overeenkomstige fiche voor de kwaliteitsbeoordeling in.

Eenheid (1)	Code Biologische waarderingskaart	Overeenkomstig N2000-habitat of RBB (2)	Bedekking (%)
eenheid 1	hx+kn		100
eenheid 2			
eenheid 3			
eenheid 4			

III. Standplaats

3

reliëf: vlak, natuurlijk vlak, door menselijke ingreep zachte helling (<8%) Steile helling (>8%)
 anders. Specifieer:

micro-reliëf: geen microreliëf aanwezig microreliëf door bulten & slenken microreliëf door laantjes, greppels en/of sloten
 anders. Specifieer:

waterhuishouding: (tijdelijk) overstromend nat vochtig droog

kwelindicator: geen In waterafvoer & depressies Verspreid in het perceel

type kwelindicator: kwelindicerende plantensoorten andere

opmerkingen:

IV. Beschrijving van de vegetatie

4 Geef hieronder een inschatting van het aanwezige graslandtype.

Deze inschatting kan het best in mei-juni gebeuren, voor de (eerste) maaibeurt. Indien noodzakelijk, kan deze inschatting gebeuren op basis van de BWK-code

- | | | |
|---|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Fase 0: raaigrasweide
(BWK Hx) | <input type="checkbox"/> Fase 1: grassen-mix
(BWK Hp of Hp*) | <input type="checkbox"/> Fase 2: dominant stadium
(BWK Hp of Hp*, Hu°, Hr) |
| <input type="checkbox"/> Fase 3: graskruidenmix
(BWK Hp* en initiële fases van Hc, Hj, Hf, Ha, Hu, Hpr*. Deze initiële of verarmde fasen krijgen vaak een ° toegevoegd (Hc°, Hf°, Hu°...). | <input type="checkbox"/> Fase 4: bloemrijk grasland
(BWK Hp*, Hpr*, Hc, Hj*, Hf, Ha, Hd, Hu. Extra mooi ontwikkelde vertegenwoordigers krijgen vaak een *: Hu*, Hp*, Ha*, ...) | <input type="checkbox"/> Fase 5: schraalland
(BWK Hc, Hj + Ms, Hm, Ha, Hn, Hk, Hd) |

5 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

Bijvoorbeeld: schuilhut, observatiehut, slagboom, omheining, waterput, fontein, ornament, standbeeld, speeltuin, kunstmatige grot, brug, zitbank, bloembak, ondergrondse pijpleiding, hoogspanningsleiding, pylloon, enz.

- nee ja

omschrijf:

V. Actueel beheer

6 Kruis aan welke vorm van beheer er tot nu toe gebeurde?

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> beheer waterpeil en afvoerdynamiek | <input type="checkbox"/> baggeren en slibruimen | <input type="checkbox"/> kruidruimen |
| <input type="checkbox"/> verwijderen boomopslag | <input type="checkbox"/> plagbeheer/chopperen | <input type="checkbox"/> beheerbranden |
| <input checked="" type="checkbox"/> maaibeheer | <input type="checkbox"/> begrazing | <input type="checkbox"/> akkerbeheer |
| <input type="checkbox"/> geen beheer/permanent nulbeheer | <input type="checkbox"/> beheer van houtige vegetatie | <input type="checkbox"/> groen- en parkbeheer |
| <input type="checkbox"/> niet gekend | | |

indien gewenst, vul aan met een meer gedetailleerde omschrijving van het beheer:

7 Werd er tot nu toe bemest?

- nee ja niet gekend Indien gekend, omschrijf aard en hoeveelheid:

8 Werden er tot nu toe bestrijdingsmiddelen gebruikt?

- nee ja niet gekend indien gekend: bestreden soorten

VI. Kleine landschapselementen (KLE) en/of bijzondere natuurelementen

9 Kruis de in de beheereenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan

Indien de KLE in een aparte beheereenheid opgenomen wordt, vul dan een aparte standaardfiche voor die KLE's in.

- | | | | |
|---|---|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> poel, vijver of ven | <input type="checkbox"/> beek, sloot | <input type="checkbox"/> bron- of kwelzone | |
| <input type="checkbox"/> dreef of bomenrij | <input type="checkbox"/> holle weg | <input type="checkbox"/> knotbomen | <input type="checkbox"/> oude of dode boom op stam met nestholten of nestboom |
| <input type="checkbox"/> haag | <input type="checkbox"/> houtkant | <input type="checkbox"/> hoogstamboomgaard | <input type="checkbox"/> alleenstaande bomen |
| <input type="checkbox"/> graft | <input type="checkbox"/> perceelsrandbegroeiing of berm | <input type="checkbox"/> struweel | <input type="checkbox"/> bosje/verbossing |

10 Vul aan met meer specifieke gegevens voor de aangekruiste KLE's.

Mogelijke informatie kan zijn: soorten, oppervlakte of lengte of aantal, info over het beheer,...

.....

VII. Bijzondere dier- of plantensoorten

- 11 Beschrijf hieronder de bijzondere dier- en plantensoorten, voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.
-

VIII. Invasieve exoten

- 12 Zijn er invasieve exoten aanwezig?

Schat de bedekking en som de soorten op, voor zover dit niet opgenomen is in de fiche voor de kwaliteitsbeoordeling.

bedekking (%):

soorten:

IX. Cultuurhistorische elementen

- 13 Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.
-

X. Gekende milieuproblemen

- 14 Noteer de op het terrein duidelijk waarneembare knelpunten inzake milieu.
-

Natuurbeheerplan type 2, 3 of 4 – deel 2: inventaris – standaardfiche grasland

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

26/07/2018

Peter Claus

I. Identificatiegegevens beheereenheid

- 1 naam natuurbeheerplan of terrein Blankenbergse Polder Zuid oppervlakte 0,464 ha
 beheereenheid 14 Opmerkingen

II. Actueel vegetatietype

2 Vul het nu voorkomend vegetatietype in

(1) Indien slechts één vegetatietype voorkomt: vul alleen eenheid 1 in, indien meer vegetatietypen: vul eerst het vegetatietype in met de grootste bedekking, en daarna de opeenvolgende vegetatietypen in volgorde van dalende bedekking.

(2) Indien N2000-habitat (Europees te beschermen habitat) of RBB (regionaal belangrijk biotoop): vul ook de overeenkomstige fiche voor de kwaliteitsbeoordeling in.

Eenheid (1)	Code Biologische waarderingskaart	Overeenkomstig N2000-habitat of RBB (2)	Bedekking (%)
eenheid 1	hx		100
eenheid 2			
eenheid 3			
eenheid 4			

III. Standplaats

- 3
- reliëf: vlak, natuurlijk vlak, door menselijke ingreep zachte helling (<8%) Steile helling (>8%)
 anders. Specifieer:
- micro-reliëf: geen microreliëf aanwezig microreliëf door bulten & slenken microreliëf door laantjes, greppels en/of sloten
 anders. Specifieer:
- waterhuishouding: (tijdelijk) overstromend nat vochtig droog
- kwelindicator: geen In waterafvoer & depressies Verspreid in het perceel
- type kwelindicator: kwelindicerende plantensoorten andere
- opmerkingen:

IV. Beschrijving van de vegetatie

4 Geef hieronder een inschatting van het aanwezige graslandtype.

Deze inschatting kan het best in mei-juni gebeuren, voor de (eerste) maaibeurt. Indien noodzakelijk, kan deze inschatting gebeuren op basis van de BWK-code

- | | | |
|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Fase 0: raaigrasweide
(BWK Hx) | <input type="checkbox"/> Fase 1: grassen-mix
(BWK Hp of Hp*) | <input type="checkbox"/> Fase 2: dominant stadium
(BWK Hp of Hp*, Hu°, Hr) |
| <input type="checkbox"/> Fase 3: graskruidenmix
(BWK Hp* en initiële fases van Hc, Hj, Hf, Ha, Hu, Hpr*. Deze initiële of verarmde fasen krijgen vaak een ° toegevoegd (Hc°, Hf°, Hu°...)). | <input type="checkbox"/> Fase 4: bloemrijk grasland
(BWK Hp*, Hpr*, Hc, Hj*, Hf, Ha, Hd, Hu. Extra mooi ontwikkelde vertegenwoordigers krijgen vaak een *: Hu*, Hp*, Ha*, ...) | <input type="checkbox"/> Fase 5: schraalland
(BWK Hc, Hj + Ms, Hm, Ha, Hn, Hk, Hd) |

5 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

Bijvoorbeeld: schuilhut, observatiehut, slagboom, omheining, waterput, fontein, ornament, standbeeld, speeltuin, kunstmatige grot, brug, zitbank, bloembak, ondergrondse pijpleiding, hoogspanningsleiding, pylloon, enz.

- nee ja

omschrijf:

V. Actueel beheer

6 Kruis aan welke vorm van beheer er tot nu toe gebeurde?

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> beheer waterpeil en afvoerdynamiek | <input type="checkbox"/> baggeren en slibruimen | <input type="checkbox"/> kruidruimen |
| <input type="checkbox"/> verwijderen boomopslag | <input type="checkbox"/> plagbeheer/chopperen | <input type="checkbox"/> beheerbranden |
| <input checked="" type="checkbox"/> maaibeheer | <input type="checkbox"/> begrazing | <input type="checkbox"/> akkerbeheer |
| <input type="checkbox"/> geen beheer/permanent nulbeheer | <input type="checkbox"/> beheer van houtige vegetatie | <input type="checkbox"/> groen- en parkbeheer |
| <input type="checkbox"/> niet gekend | | |

indien gewenst, vul aan met een meer gedetailleerde omschrijving van het beheer:

7 Werd er tot nu toe bemest?

- nee ja niet gekend Indien gekend, omschrijf aard en hoeveelheid:

8 Werden er tot nu toe bestrijdingsmiddelen gebruikt?

- nee ja niet gekend indien gekend: bestreden soorten

VI. Kleine landschapselementen (KLE) en/of bijzondere natuurelementen

9 Kruis de in de beheereenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan

Indien de KLE in een aparte beheereenheid opgenomen wordt, vul dan een aparte standaardfiche voor die KLE's in.

- | | | | |
|--|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> poel, vijver of ven | <input type="checkbox"/> beek, sloot | <input type="checkbox"/> bron- of kwelzone | |
| <input type="checkbox"/> dreef of bomenrij | <input type="checkbox"/> holle weg | <input type="checkbox"/> knotbomen | <input type="checkbox"/> oude of dode boom op stam met nestholten of nestboom |
| <input type="checkbox"/> haag | <input type="checkbox"/> houtkant | <input type="checkbox"/> hoogstamboomgaard | <input type="checkbox"/> alleenstaande bomen |
| <input type="checkbox"/> graft | <input type="checkbox"/> perceelsrandbegroeiing of berm | <input type="checkbox"/> struweel | <input type="checkbox"/> bosje/verbossing |

10 Vul aan met meer specifieke gegevens voor de aangekruiste KLE's.

Mogelijke informatie kan zijn: soorten, oppervlakte of lengte of aantal, info over het beheer,...

.....

VII. Bijzondere dier- of plantensoorten

- 11 Beschrijf hieronder de bijzondere dier- en plantensoorten, voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.
-

VIII. Invasieve exoten

- 12 Zijn er invasieve exoten aanwezig?

Schat de bedekking en som de soorten op, voor zover dit niet opgenomen is in de fiche voor de kwaliteitsbeoordeling.

bedekking (%):

soorten:

IX. Cultuurhistorische elementen

- 13 Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.
-

X. Gekende milieuproblemen

- 14 Noteer de op het terrein duidelijk waarneembare knelpunten inzake milieu.
-

Natuurbeheerplan type 2, 3 of 4 – deel 2: inventaris – standaardfiche grasland

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

26/07/2018

Peter Claus

I. Identificatiegegevens beheereenheid

1 naam natuurbeheerplan of terrein Blankenbergse Polder Zuid oppervlakte 0,509 ha
beheereenheid 15 Opmerkingen

II. Actueel vegetatietype

2 Vul het nu voorkomend vegetatietype in

(1) Indien slechts één vegetatietype voorkomt: vul alleen eenheid 1 in, indien meer vegetatietypen: vul eerst het vegetatietype in met de grootste bedekking, en daarna de opeenvolgende vegetatietypen in volgorde van dalende bedekking.

(2) Indien N2000-habitat (Europees te beschermen habitat) of RBB (regionaal belangrijk biotoop): vul ook de overeenkomstige fiche voor de kwaliteitsbeoordeling in.

Eenheid (1)	Code Biologische waarderingskaart	Overeenkomstig N2000-habitat of RBB (2)	Bedekking (%)
eenheid 1	hr		100
eenheid 2			
eenheid 3			
eenheid 4			

III. Standplaats

3

reliëf: vlak, natuurlijk vlak, door menselijke ingreep zachte helling (<8%) Steile helling (>8%)
 anders. Specifieer:

micro-reliëf: geen microreliëf aanwezig microreliëf door bulten & slenken microreliëf door laantjes, greppels en/of sloten
 anders. Specifieer:

waterhuishouding: (tijdelijk) overstromend nat vochtig droog

kwelindicator: geen In waterafvoer & depressies Verspreid in het perceel

type kwelindicator: kwelindicerende plantensoorten andere

opmerkingen:

IV. Beschrijving van de vegetatie

4 Geef hieronder een inschatting van het aanwezige graslandtype.

Deze inschatting kan het best in mei-juni gebeuren, voor de (eerste) maaibeurt. Indien noodzakelijk, kan deze inschatting gebeuren op basis van de BWK-code

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Fase 0: raaigrasweide
(BWK Hx) | <input type="checkbox"/> Fase 1: grassen-mix
(BWK Hp of Hp*) | <input checked="" type="checkbox"/> Fase 2: dominant stadium
(BWK Hp of Hp*, Hu°, Hr) |
| <input type="checkbox"/> Fase 3: graskruidenmix
(BWK Hp* en initiële fases van Hc, Hj, Hf, Ha, Hu, Hpr*. Deze initiële of verarmde fasen krijgen vaak een ° toegevoegd (Hc°, Hf°, Hu°...)). | <input type="checkbox"/> Fase 4: bloemrijk grasland
(BWK Hp*, Hpr*, Hc, Hj*, Hf, Ha, Hd, Hu. Extra mooi ontwikkelde vertegenwoordigers krijgen vaak een *: Hu*, Hp*, Ha*, ...) | <input type="checkbox"/> Fase 5: schraalland
(BWK Hc, Hj + Ms, Hm, Ha, Hn, Hk, Hd) |

5 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

Bijvoorbeeld: schuilhut, observatiehut, slagboom, omheining, waterput, fontein, ornament, standbeeld, speeltuin, kunstmatige grot, brug, zitbank, bloembak, ondergrondse pijpleiding, hoogspanningsleiding, pylloon, enz.

- nee ja

omschrijf:

V. Actueel beheer

6 Kruis aan welke vorm van beheer er tot nu toe gebeurd?

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> beheer waterpeil en afvoerdynamiek | <input type="checkbox"/> baggeren en slibruimen | <input type="checkbox"/> kruidruimen |
| <input type="checkbox"/> verwijderen boomopslag | <input type="checkbox"/> plagbeheer/chopperen | <input type="checkbox"/> beheerbranden |
| <input checked="" type="checkbox"/> maaibeheer | <input checked="" type="checkbox"/> begrazing | <input type="checkbox"/> akkerbeheer |
| <input type="checkbox"/> geen beheer/permanent nulbeheer | <input type="checkbox"/> beheer van houtige vegetatie | <input type="checkbox"/> groen- en parkbeheer |
| <input type="checkbox"/> niet gekend | | |

indien gewenst, vul aan met een Recente ontbossing
meer gedetailleerde omschrijving
van het beheer:

7 Werd er tot nu toe bemest?

- nee ja niet gekend Indien gekend, omschrijf aard
en hoeveelheid:

8 Werden er tot nu toe bestrijdingsmiddelen gebruikt?

- nee ja niet gekend indien gekend: bestreden
soorten:

VI. Kleine landschapselementen (KLE) en/of bijzondere natuurelementen

9 Kruis de in de beheereenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan

Indien de KLE in een aparte beheereenheid opgenomen wordt, vul dan een aparte standaardfiche voor die KLE's in.

- | | | | |
|--|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> poel, vijver of ven | <input type="checkbox"/> beek, sloot | <input type="checkbox"/> bron- of kwelzone | |
| <input type="checkbox"/> dreef of bomenrij | <input type="checkbox"/> holle weg | <input type="checkbox"/> knotbomen | <input type="checkbox"/> oude of dode boom op stam met nestholten of nestboom |
| <input type="checkbox"/> haag | <input type="checkbox"/> houtkant | <input type="checkbox"/> hoogstamboomgaard | <input type="checkbox"/> alleenstaande bomen |
| <input type="checkbox"/> graft | <input type="checkbox"/> perceelsrandbegroeiing of berm | <input type="checkbox"/> struweel | <input type="checkbox"/> bosje/verbossing |

10 Vul aan met meer specifieke gegevens voor de aangekruiste KLE's.

Mogelijke informatie kan zijn: soorten, oppervlakte of lengte of aantal, info over het beheer,...

.....

VII. Bijzondere dier- of plantensoorten

- 11 Beschrijf hieronder de bijzondere dier- en plantensoorten, voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.
-

VIII. Invasieve exoten

- 12 Zijn er invasieve exoten aanwezig?

Schat de bedekking en som de soorten op, voor zover dit niet opgenomen is in de fiche voor de kwaliteitsbeoordeling.

bedekking (%):

soorten:

IX. Cultuurhistorische elementen

- 13 Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.
-

X. Gekende milieuproblemen

- 14 Noteer de op het terrein duidelijk waarneembare knelpunten inzake milieu.
-

Natuurbeheerplan type 2, 3 of 4 – deel 2: inventaris – standaardfiche grasland

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

26/07/2018

Peter Claus

I. Identificatiegegevens beheereenheid

- 1 naam natuurbeheerplan of terrein Blankenbergse Polder Zuid oppervlakte 5,003 ha
 beheereenheid 16 Opmerkingen

II. Actueel vegetatietype

2 Vul het nu voorkomend vegetatietype in

(1) Indien slechts één vegetatietype voorkomt: vul alleen eenheid 1 in, indien meer vegetatietypen: vul eerst het vegetatietype in met de grootste bedekking, en daarna de opeenvolgende vegetatietypen in volgorde van dalende bedekking.

(2) Indien N2000-habitat (Europees te beschermen habitat) of RBB (regionaal belangrijk biotoop): vul ook de overeenkomstige fiche voor de kwaliteitsbeoordeling in.

Eenheid (1)	Code Biologische waarderingskaart	Overeenkomstig N2000-habitat of RBB (2)	Bedekking (%)
eenheid 1	hpr*+da°		77
eenheid 2	hp*		23
eenheid 3			
eenheid 4			

III. Standplaats

- 3
- reliëf: vlak, natuurlijk vlak, door menselijke ingreep zachte helling (<8%) Steile helling (>8%)
 anders. Specifieer:
- micro-reliëf: geen microreliëf aanwezig microreliëf door bulten & slenken microreliëf door laantjes, greppels en/of sloten
 anders. Specifieer:
- waterhuishouding: (tijdelijk) overstromend nat vochtig droog
- kwelindicator: geen In waterafvoer & depressies Verspreid in het perceel
- type kwelindicator: kwelindicerende plantensoorten andere
- opmerkingen:

IV. Beschrijving van de vegetatie

4 Geef hieronder een inschatting van het aanwezige graslandtype.

Deze inschatting kan het best in mei-juni gebeuren, voor de (eerste) maaibeurt. Indien noodzakelijk, kan deze inschatting gebeuren op basis van de BWK-code

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Fase 0: raaigrasweide
(BWK Hx) | <input type="checkbox"/> Fase 1: grassen-mix
(BWK Hp of Hp*) | <input type="checkbox"/> Fase 2: dominant stadium
(BWK Hp of Hp*, Hu°, Hr) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fase 3: graskruidenmix
(BWK Hp* en initiële fases van Hc, Hj, Hf, Ha, Hu, Hpr*. Deze initiële of verarmde fasen krijgen vaak een ° toegevoegd (Hc°, Hf°, Hu°...). | <input type="checkbox"/> Fase 4: bloemrijk grasland
(BWK Hp*, Hpr*, Hc, Hj*, Hf, Ha, Hd, Hu. Extra mooi ontwikkelde vertegenwoordigers krijgen vaak een *: Hu*, Hp*, Ha*, ...) | <input type="checkbox"/> Fase 5: schraalland
(BWK Hc, Hj + Ms, Hm, Ha, Hn, Hk, Hd) |

5 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

Bijvoorbeeld: schuilhut, observatiehut, slagboom, omheining, waterput, fontein, ornament, standbeeld, speeltuin, kunstmatige grot, brug, zitbank, bloembak, ondergrondse pijpleiding, hoogspanningsleiding, pylloon, enz.

- nee ja

omschrijf:

V. Actueel beheer

6 Kruis aan welke vorm van beheer er tot nu toe gebeurd?

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> beheer waterpeil en afvoerdynamiek | <input type="checkbox"/> baggeren en slibruimen | <input type="checkbox"/> kruidruimen |
| <input type="checkbox"/> verwijderen boomopslag | <input type="checkbox"/> plagbeheer/chopperen | <input type="checkbox"/> beheerbranden |
| <input checked="" type="checkbox"/> maaibeheer | <input checked="" type="checkbox"/> begrazing | <input type="checkbox"/> akkerbeheer |
| <input type="checkbox"/> geen beheer/permanent nulbeheer | <input type="checkbox"/> beheer van houtige vegetatie | <input type="checkbox"/> groen- en parkbeheer |
| <input type="checkbox"/> niet gekend | | |

indien gewenst, vul aan met een begrazingsraster
meer gedetailleerde omschrijving
van het beheer:

7 Werd er tot nu toe bemest?

- nee ja niet gekend Indien gekend, omschrijf aard en hoeveelheid:

8 Werden er tot nu toe bestrijdingsmiddelen gebruikt?

- nee ja niet gekend indien gekend: bestreden soorten

VI. Kleine landschapselementen (KLE) en/of bijzondere natuurelementen

9 Kruis de in de beheereenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan

Indien de KLE in een aparte beheereenheid opgenomen wordt, vul dan een aparte standaardfiche voor die KLE's in.

- | | | | |
|---|---|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> poel, vijver of ven | <input type="checkbox"/> beek, sloot | <input type="checkbox"/> bron- of kwelzone | |
| <input type="checkbox"/> dreef of bomenrij | <input type="checkbox"/> holle weg | <input type="checkbox"/> knotbomen | <input type="checkbox"/> oude of dode boom op stam met nestholten of nestboom |
| <input type="checkbox"/> haag | <input type="checkbox"/> houtkant | <input type="checkbox"/> hoogstamboomgaard | <input type="checkbox"/> alleenstaande bomen |
| <input type="checkbox"/> graft | <input type="checkbox"/> perceelsrandbegroeiing of berm | <input type="checkbox"/> struweel | <input type="checkbox"/> bosje/verbossing |

10 Vul aan met meer specifieke gegevens voor de aangekruiste KLE's.

Mogelijke informatie kan zijn: soorten, oppervlakte of lengte of aantal, info over het beheer,...

.....

VII. Bijzondere dier- of plantensoorten

- 11 Beschrijf hieronder de bijzondere dier- en plantensoorten, voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.

zeebies

VIII. Invasieve exoten

- 12 Zijn er invasieve exoten aanwezig?

Schat de bedekking en som de soorten op, voor zover dit niet opgenomen is in de fiche voor de kwaliteitsbeoordeling.

bedekking (%):

soorten:

IX. Cultuurhistorische elementen

- 13 Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.
-

X. Gekende milieuproblemen

- 14 Noteer de op het terrein duidelijk waarneembare knelpunten inzake milieu.
-

Natuurbeheerplan type 2, 3 of 4 – deel 2: inventaris – standaardfiche grasland

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

26/07/2018

Peter Claus

I. Identificatiegegevens beheereenheid

1 naam natuurbeheerplan of terrein Blankenbergse Polder Zuid oppervlakte 8,846 ha
beheereenheid 17 Opmerkingen

II. Actueel vegetatietype

2 Vul het nu voorkomend vegetatietype in

(1) Indien slechts één vegetatietype voorkomt: vul alleen eenheid 1 in, indien meer vegetatietypen: vul eerst het vegetatietype in met de grootste bedekking, en daarna de opeenvolgende vegetatietypen in volgorde van dalende bedekking.

(2) Indien N2000-habitat (Europees te beschermen habitat) of RBB (regionaal belangrijk biotoop): vul ook de overeenkomstige fiche voor de kwaliteitsbeoordeling in.

Eenheid (1)	Code Biologische waarderingskaart	Overeenkomstig N2000-habitat of RBB (2)	Bedekking (%)
eenheid 1	hpr*+da°		100
eenheid 2	da°		
eenheid 3			
eenheid 4			

III. Standplaats

3

reliëf: vlak, natuurlijk vlak, door menselijke ingreep zachte helling (<8%) Steile helling (>8%)
 anders. Specifieer:

micro-reliëf: geen microreliëf aanwezig microreliëf door bulten & slenken microreliëf door laantjes, greppels en/of sloten
 anders. Specifieer:

waterhuishouding: (tijdelijk) overstromend nat vochtig droog

kwelindicator: geen In waterafvoer & depressies Verspreid in het perceel

type kwelindicator: kwelindicerende plantensoorten andere

opmerkingen:

IV. Beschrijving van de vegetatie

4 Geef hieronder een inschatting van het aanwezige graslandtype.

Deze inschatting kan het best in mei-juni gebeuren, voor de (eerste) maaibeurt. Indien noodzakelijk, kan deze inschatting gebeuren op basis van de BWK-code

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Fase 0: raaigrasweide
(BWK Hx) | <input type="checkbox"/> Fase 1: grassen-mix
(BWK Hp of Hp*) | <input type="checkbox"/> Fase 2: dominant stadium
(BWK Hp of Hp*, Hu°, Hr) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Fase 3: graskruidenmix
(BWK Hp* en initiële fases van Hc, Hj, Hf, Ha, Hu, Hpr*. Deze initiële of verarmde fasen krijgen vaak een ° toegevoegd (Hc°, Hf°, Hu°...). | <input type="checkbox"/> Fase 4: bloemrijk grasland
(BWK Hp*, Hpr*, Hc, Hj*, Hf, Ha, Hd, Hu. Extra mooi ontwikkelde vertegenwoordigers krijgen vaak een *: Hu*, Hp*, Ha*, ...) | <input type="checkbox"/> Fase 5: schraalland
(BWK Hc, Hj + Ms, Hm, Ha, Hn, Hk, Hd) |

5 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

Bijvoorbeeld: schuilhut, observatiehut, slagboom, omheining, waterput, fontein, ornament, standbeeld, speeltuin, kunstmatige grot, brug, zitbank, bloembak, ondergrondse pijpleiding, hoogspanningsleiding, pylloon, enz.

- nee ja

omschrijf: begrazingsraster

.....

V. Actueel beheer

6 Kruis aan welke vorm van beheer er tot nu toe gebeurde?

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> beheer waterpeil en afvoerdynamiek | <input type="checkbox"/> baggeren en slibruimen | <input type="checkbox"/> kruidruimen |
| <input type="checkbox"/> verwijderen boomopslag | <input type="checkbox"/> plagbeheer/chopperen | <input type="checkbox"/> beheerbranden |
| <input checked="" type="checkbox"/> maaibeheer | <input checked="" type="checkbox"/> begrazing | <input type="checkbox"/> akkerbeheer |
| <input type="checkbox"/> geen beheer/permanent nulbeheer | <input type="checkbox"/> beheer van houtige vegetatie | <input type="checkbox"/> groen- en parkbeheer |
| <input type="checkbox"/> niet gekend | | |

indien gewenst, vul aan met een meer gedetailleerde omschrijving van het beheer:

.....

7 Werd er tot nu toe bemest?

- nee ja niet gekend Indien gekend, omschrijf aard en hoeveelheid:

8 Werden er tot nu toe bestrijdingsmiddelen gebruikt?

- nee ja niet gekend indien gekend: bestreden soorten

VI. Kleine landschapselementen (KLE) en/of bijzondere natuurelementen

9 Kruis de in de beheereenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan

Indien de KLE in een aparte beheereenheid opgenomen wordt, vul dan een aparte standaardfiche voor die KLE's in.

- | | | | |
|---|---|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> poel, vijver of ven | <input type="checkbox"/> beek, sloot | <input type="checkbox"/> bron- of kwelzone | |
| <input type="checkbox"/> dreef of bomenrij | <input type="checkbox"/> holle weg | <input type="checkbox"/> knotbomen | <input type="checkbox"/> oude of dode boom op stam met nestholten of nestboom |
| <input type="checkbox"/> haag | <input type="checkbox"/> houtkant | <input type="checkbox"/> hoogstamboomgaard | <input type="checkbox"/> alleenstaande bomen |
| <input type="checkbox"/> graft | <input type="checkbox"/> perceelsrandbegroeiing of berm | <input type="checkbox"/> struweel | <input type="checkbox"/> bosje/verbossing |

10 Vul aan met meer specifieke gegevens voor de aangekruiste KLE's.

Mogelijke informatie kan zijn: soorten, oppervlakte of lengte of aantal, info over het beheer,...

.....

VII. Bijzondere dier- of plantensoorten

- 11 Beschrijf hieronder de bijzondere dier- en plantensoorten, voor zover ze niet vermeld worden in de fiche 'kwaliteitsbeoordeling' voor het hier voorkomende Europees te beschermen habitat of RBB.

Heen

VIII. Invasieve exoten

- 12 Zijn er invasieve exoten aanwezig?

Schat de bedekking en som de soorten op, voor zover dit niet opgenomen is in de fiche voor de kwaliteitsbeoordeling.

bedekking (%):

soorten:

IX. Cultuurhistorische elementen

- 13 Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.
-

X. Gekende milieuproblemen

- 14 Noteer de op het terrein duidelijk waarneembare knelpunten inzake milieu.
-

Natuurbeheerplan: fiche kwaliteitsbeoordeling moerassen

– regionaal belangrijk biotoop rbbMr Rietvegetatie

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

26/07/2018

Peter Claus

1. Identificatiegegevens beheereenheid

naam natuurbeheerplan of terrein Blankenbergse Polder

nr beheereenheid 8

Zuid

2. Kenmerkende soorten voor kwaliteitsbepaling

sleutelsoorten hogere planten	<input type="checkbox"/> Gele lis, <input type="checkbox"/> Groot moerasscherm, <input type="checkbox"/> Grote egelskop, <input type="checkbox"/> Grote kattestaart, <input checked="" type="checkbox"/> Grote lisdodde, <input checked="" type="checkbox"/> Grote waterweegbree, <input type="checkbox"/> Heen, <input type="checkbox"/> Kalmoes, <input type="checkbox"/> Kleine lisdodde, <input type="checkbox"/> Mattenbies, <input type="checkbox"/> Moeraskruiskruid, <input type="checkbox"/> Moerasmelkdistel, <input type="checkbox"/> Moeras-vergeet-mij-nietje, <input type="checkbox"/> Moeraswalstro, <input checked="" type="checkbox"/> Riet, <input type="checkbox"/> Ruwe bies, <input type="checkbox"/> Spindotterbloem, <input type="checkbox"/> Watermunt, <input type="checkbox"/> Watertorkruid, <input type="checkbox"/> Waterzuring, <input type="checkbox"/> Wolfspoot, <input type="checkbox"/> Zwanebloem	bedekking: <input type="checkbox"/> ☹ ≤ 60% <input checked="" type="checkbox"/> ☺ >60%
--------------------------------------	---	---

3. Structuurkenmerken

geen		
------	--	--

4. Verstoringsindicatoren

vergrassing	Gestreepte witbol, Gewoon struisriet, Gewoon timoteegras, Glanshaver, Hennegras, Kroppaar, Kweek, Moerasstruisgras, Rietzwenkgras, Ruw beemdgras, Ruw smele	<input checked="" type="checkbox"/> ☺ ≤10% <input type="checkbox"/> ☹ >10%
verbossing	bedekking van bomen en struiken > 1m (excl. bramen en eventueel gewenste opslag)	<input checked="" type="checkbox"/> ☺ ≤10% <input type="checkbox"/> ☹ >10%
eutrofiëring	Bitterzoet, Blaartrekkende boterbloem, Ganzenvoet, Gele waterkers, Gewone hennepnetel, Grote brandnetel, Grote lisdodde, Harig wilgenroosje, Kleefkruid; Kroos, Kruipe boterbloem, Pitrus; Rietgras, Vlotgras	<input checked="" type="checkbox"/> ☺ ≤30% <input type="checkbox"/> ☹ >30%
verruiging	Akkerdistel, Braam, Gewone engelwortel, Gewone melkdistel, Gewone smeewortel, Grote kattenstaart, Haagwinde, Harig wilgenroosje, Kale jonker, Kleefkruid, Koninginnenkruid, Moeraspirea, Moeraszegge, Moesdistel, Oeverzegge, Pluimzegge, Scherpe zegge, Speerdistel, Stijve zegge	<input type="checkbox"/> ☺ ≤30% <input type="checkbox"/> ☹ >30%
invasieve exoten	Aardpeer, Amerikaanse eik, Amerikaanse vogelkers, Aster, Bonte gele dovenetel, Canadese guldenroede, Douglaspluimspirea, Grote engelwortel, Hemelboom, Japanse duizendknoop, Japanse x Sachalinse duizendknoop, Late guldenroede, Moerasaronskelk, Pontische rododendron, Reuzebalsemien, Reuzenbereklaauw, Robinia, Sachalinse duizendknoop, Schijnaardbei, Vlinderstruik, Witte spirea	<input checked="" type="checkbox"/> ☺ 0% <input type="checkbox"/> ☹ >0%