

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

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

26/03/2019

Peter Claus

I. Identificatiegegevens inventarisatie-eenheid

1 naam natuurbeheerplan of terrein Grenspark Groot-Saeftinghe oppervlakte 29,27 ha
Inventarisatie-eenheid Prosperpolder Noord 1 opmerkingen 'ringdijk'

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 waarderingkaart | Overeenkomstig N2000-habitat of RBB (2) | Bedekking (%) |
|-------------|-------------------------------------|--|---------------|
| eenheid 1 | kd+hp* | | 100% |
| eenheid 2 | | | |
| eenheid 3 | | | |
| eenheid 4 | | | |

III. Beschrijving van de vegetatie

3 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) |

4 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

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

nee

ja

omschrijf: Verharde 'tragelweg', begrazingsraster

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

5 **Kruis de in de inventarisatie-eenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan**
Indien de KLE in een aparte inventarisatie-eenheid 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 bomerij | <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 |

6 **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,...

V. Bijzondere dier- of plantensoorten

7 **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.**

o.a. Kamgras, margriet,...

VI. Invasieve exoten

8 **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. Gebruik hiervoor volgende bedekkingsklassen:

*A (afwezig); WT (weinig talrijk): <<5% bedekking & 1-49 individuen/ha ; T (talrijk): <5% bedekking & ≥ 50 individuen
B (bedekkend): 5-25% bedekking / KB (kwart bedekkend): 25-50% / HB (half bedekkend): 50-75% / D (dominant): ≥75%. De oppervlakte van de inventarisatie-eenheid = 100%.*

soorten:

bedekkingsklasse:

VII. Cultuurhistorische elementen

9 **Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.**

VIII. Gekende milieuproblemen

10 **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

26/03/2019

Peter Claus

I. Identificatiegegevens inventarisatie-eenheid

- 1 naam natuurbeheerplan of terrein Grenspark Groot-Saeftinghe oppervlakte 3,68 ha
 Inventarisatie-eenheid Prosperpolder Noord 2 opmerkingen 'Scheldedijk'

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 | kd+hp* | | 100% |
| eenheid 2 | | | |
| eenheid 3 | | | |
| eenheid 4 | | | |

III. Beschrijving van de vegetatie

3 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) |

4 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

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

nee

ja

omschrijf: verharde 'tragelweg'

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

- 5 **Kruis de in de inventarisatie-eenheid aanwezige kleine landschapselementen en/of bijzondere natuurelementen aan**
Indien de KLE in een aparte inventarisatie-eenheid 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 bomerij | <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 |

- 6 **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,...
-

V. Bijzondere dier- of plantensoorten

- 7 **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.**

o.a. margriet,...

VI. Invasieve exoten

- 8 **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. Gebruik hiervoor volgende bedekkingsklassen:

*A (afwezig); WT (weinig talrijk): <<5% bedekking & 1-49 individuen/ha ; T (talrijk): <5% bedekking & ≥ 50 individuen
B (bedekkend): 5-25% bedekking / KB (kwart bedekkend): 25-50% / HB (half bedekkend): 50-75% / D (dominant): ≥75%. De oppervlakte van de inventarisatie-eenheid = 100%.*

soorten:

bedekkingsklasse:

VII. Cultuurhistorische elementen

- 9 **Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.**
-

VIII. Gekende milieuproblemen

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

Natuurbeheerplan type 2, 3 of 4 – deel 2: inventaris – standaardfiche ruigten, pioniervegetaties en struwelen

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

datum opname

naam opnemer

26/03/2019

Peter Claus

I. Identificatiegegevens inventarisatie-eenheid

- 1 naam natuurbeheerplan of terrein Grenspark Groot-Saeftinghe oppervlakte 143,15 ha
inventarisatie-eenheid Prosperpolder Noord 3 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 | ku+aer | | 100% |
| eenheid 2 | _____ | _____ | _____ |
| eenheid 3 | _____ | _____ | _____ |
| eenheid 4 | _____ | _____ | _____ |

III. Beschrijving van de vegetatie

3 Beschrijf de vegetatiestructuur.

Schat de bedekking van elke voorkomende categorie in ten opzichte van de volledige inventarisatie-eenheid. Gebruik hiervoor volgende bedekkingsklassen:

A (afwezig); WT (weinig talrijk): <<5% bedekking & 1-49 individuen/ha ; T (talrijk): <5% bedekking & ≥ 50 individuen

B (bedekkend): 5-25% bedekking / KB (kwart bedekkend): 25-50% / HB (half bedekkend): 50-75% / D (dominant): ≥75%

| | WT naakte bodem | WT moslaag |
|--|---|---|
| HB kruidlaag, inclusief jonge bomen en struiken (hoogte <2m). Vul vraag 4-5 in. | KB struiklaag inclusief bomen (hoogte > 2m en diameter <14cm). Vul vraag 6 in. | A boomlaag (diameter >14cm). Vul vraag 7 in. |

4 Noteer de aspectbepalende kruidachtige soorten in de kruidlaag.

Riet, duinriet, kattenstaart...

5 Noteer de aspectbepalende soorten bomen en struiken in de kruidlaag (hoogte <2m) en schat de bedekking.

Gebruik de bedekkingsklassen vermeld onder vraag 3. De oppervlakte van de inventarisatie-eenheid = 100%.

| soort | wilg | berk |
|------------------|------|------|
| bedekkingsklasse | KB | KB |

opmerkingen:

6 Noteer de aspectbepalende soorten in de struiklaag, inclusief bomen (hoogte > 2m en diameter < 14cm) en schat de bedekking.

Gebruik de bedekkingsklassen vermeld onder vraag 3. De oppervlakte van de inventarisatie-eenheid = 100%.

| | | | | |
|------------------|------|------|-------|-------|
| soort | wilg | berk | | |
| bedekkingsklasse | KB | KB | | |

opmerkingen:

7 Noteer de soorten in de boomlaag (diameter > 14cm) en schat de bedekking.

Gebruik de bedekkingsklassen vermeld onder vraag 3. De oppervlakte van de inventarisatie-eenheid = 100%.

| | | | | |
|------------------|-------|-------|-------|-------|
| soort | | | | |
| bedekkingsklasse | | | | |

opmerkingen (kwaliteit, vitaliteit, gebreken)

8 Zijn er infrastructuurelementen aanwezig?

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

nee

ja

omschrijf Restanten van wegenis, elektriciteitspalen, radartoren,

IV. 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,

V. 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.

Op de aangelegde (tijdelijke) broedeilanden broeden o.a. Kokmeeuw en Zwartkopmeeuw.

VI. Invasieve exoten

12 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. Gebruik de bedekkingsklassen vermeld onder vraag 3. De oppervlakte van de inventarisatie-eenheid = 100%.

soorten:

bedekkingsklasse:

VII. Cultuurhistorische elementen

- 13 Omschrijf de aanwezige cultuurhistorische elementen.
-

VIII. Gekende milieuproblemen

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

Er treedt veel opslag van wilg en berk op.
