# **Verantwoordingsdocument T0-habitattypenkaart** Gebied 141 – Oeffelter Meent

Auteur

DLG

PNB

Datum

07 december 2023

Versie	Auteur	Wijzigingen
1	PNB	Verantwoording uit beheerplan (dd. april 2016) gekopieerd. Inhoudelijk is hier niets aan gewijzigd. Tekstueel is het herschreven voor de leesbaarheid. Aangevuld met de hoofdstukken 1, 2 en 4.

Dit verantwoordingsdocument hoort bij: HK\_141\_T0\_20231215.gdb

## Inhoudsopgave

1.	Inleiding	2
	Opbouw van de kaart	
	Vertaling van vegetatietypen naar habitattypen	
	Bronnen	
<b></b> •	DI VIIIICII	••••

#### 1. Inleiding

Dit document bevat de verantwoording voor het opstellen van de TO-habitattypenkaart van de Oeffelter Meent.

Deze habitattypenkaart beschrijft de situatie in het N2000-gebied Oeffelter Meent in het jaar van aanwijzing (2013). Op dat moment waren nog geen gegevens verzameld die specifiek tot doel hadden om een habitattypenkaart te maken. Daarom is, naast wel beschikbare vegetatiekarteringen, ook van andere bronnen gebruik gemaakt. In dit document staat beschreven hoe deze informatie is verwerkt in de habitattypenkaart.

Het opstellen van het beheerplan voor de Oeffelter Meent en daarmee ook het maken van de habitattypenkaart is uitgevoerd door DLG tot 2015, en vervolgens overgenomen door RVO, totdat het beheerplan in 2016 is vastgesteld.

Deze laatste kaart (Versie 6) is door het Interbestuurlijke Projectgroep Habitatkartering (IPH) goedgekeurd.

De kaart is in 2017 overgedragen aan de provincie Noord-Brabant als voortouwnemer. De provincie heeft geen inhoudelijke wijzigingen in die kaart aangebracht. Bij het invoegen van de kaart in de template van de NDVH zijn wel de opmerkingen opnieuw georganiseerd.

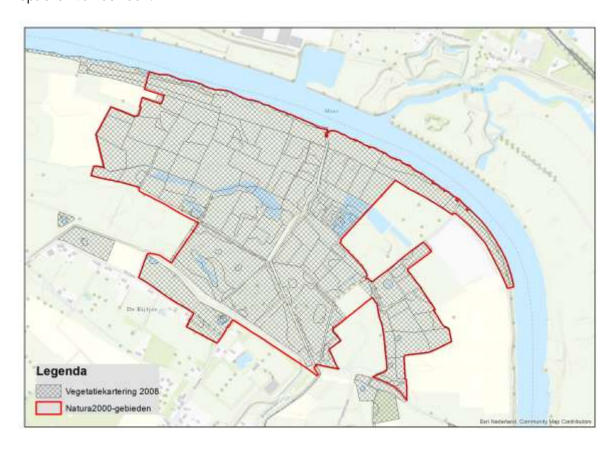
### 2. Opbouw van de kaart

Van het Natura2000-gebied Oeffelter Meent is een vlakdekkende vegetatiekartering beschikbaar. Deze vegetatiekartering vormt de basis van de habitattypenkaart. De kartering is in 2008 uitgevoerd door Bureau Waardenburg (2009) (Figuur 1).

De delen die niet door de vegetatiekartering zijn gedekt, zijn beoordeeld met behulp van luchtfoto's en expert judgement. Het gaat hier om een gering oppervlak.

De kaart is gecorrigeerd door gebruikmaking van kennis van medewerkers van Staatsbosbeheer, die het terrein al heel lang en goed kennen.

De attribuuttabel van de kaart geeft per vlak aan welke informatie is gebruikt en hoe die is omgezet naar habitattypen. Hoofdstuk 3 beschrijft de algemene lijn die gevolgd werd bij het opstellen van de kaart.



Figuur 1: Dekking vegetatiekartering

#### 3. Vertaling van vegetatietypen naar habitattypen

De habitattypenkaart is in een aantal stappen vervaardigd:

- Uitgangspunt is de meest recente vegetatiekartering van Staatsbosbeheer: het terrein is gekarteerd in 2008 (Bureau Waardenburg 2009). De kartering beslaat nagenoeg het volledige Natura2000-gebied.
- Deze kaart is met de vertaaltabellen dd sept. 2008, op standaardwijze vertaald in een habitattypenkaart, compleet met kwaliteitsaanduiding. Een deel van de kaartvlakken is handmatig en vlakje voor vlakje, en conform de vertaaltabel, beoordeeld op de onderdelen "beperkende criteria" en "mozaïek".
- Ontbrekende delen van de kaart (hier een heel beperkt areaal) zijn handmatig ingevuld door gebruikmaking van de kennis van veldmedewerkers van Staatsbosbeheer. Dat leverde voor de Oeffelter Meent geen nieuwe vlakken op met kwalificerende habitattypen.
- 4. Het grote vlak van het stroomdalgrasland is gekarteerd in de SBB-indeling als 14-f. Dit correspondeert met de code uit de Vegetatie van Nederland 14RG7. Deze eenheid telt mee als stroomdalgrasland omdat zacht vetkruid en kaal breukkruid in de eenheid voorkomen.
- 5. De interpretatie van de vlakken voor glanshaverhooilanden is nog eens kritisch bekeken. Het lokale type Gg1 is bij nader inzien beter te vertalen in het sbb-type 16C-h (ipv aan 16C-f). De eenheid 16C-h kwalificeert zich voor glanshaverhooiland (H6510\_A). Alle vlakjes glanshaverhooiland worden als hooiland beheerd.
- 6. De concept-kaart is tijdens een werkatelier-te-velde voorgelegd aan deskundigen op het gebied van graslandvegetaties en/of de Oeffelter Meent zelf. De toets is uitgevoerd om eventuele foutieve aanduidingen (die door allerlei oorzaken kunnen ontstaan) op te sporen. Er bleken geen aanleidingen voor wijzigingen in het kaartbeeld; de kaart kreeg in de voorgelegde vorm hun instemming.
- 7. De kaart en het genoemde proces is besproken en goedgekeurd in de Adviescommissie voor de Oeffelter Meent (zie Natura 2000-beheerplan Oeffelter Meent (141), april 2016).
- 8. De kaart is voorjaar 2010 aangepast aan de in najaar 2008 herziene definities van habitattypen.
- 9. De kaart is op 24 oktober 2014 goedgekeurd door de IPH.

#### 4. Bronnen

De volgende bronnen zijn gebruikt in het maken van de habitattypenkaart. In de kaart is per vlak aangegeven welk bron is gebruikt.

Tabel 3: In de habitattypenkaart gebruikte bronnen. 'Bron': zoals opgenomen in de kolom 'bron' in de habitattypenkaart, 'PNB': al dan niet beschikbaar bij de provincie Noord-Brabant.

Bron	Volledige referentie	PNB
Vegetatiekartering 2008	Vegetatiekartering Staatsbosbeheer-Zuid 2008 -	Ja
	Gewande, Keent en Reek, Makken en Oeffelter Meent;	
	Bureau Waardenburg bv (2009); projectnr 08-163.	
Expert judgement	Ecologen SBB en DLG, zie opmerkingen in attribuuttabel	Nee
	kaart	
Lufo 2013 / luchtfoto	Zie bijvoorbeeld <u>het Nationaal Georegister</u>	Nee

Daarnaast worden in deze verantwoording nog enkele bronnen genoemd.

Tabel 4: Overige in dit document genoemde bronnen. 'PNB': al dan niet beschikbaar bij de provincie Noord-Brabant.

Bron	PNB	
Vegetatie van Nederland (Stortelder, Schaminée & Hommel, 1999 en Schaminée,		
Weeda & Westhoff, 1995		
Vertaaldatabase Staatsbosbeheer, versie najaar 2008		
Beheerplan Oeffelter Meent (april 2016)	Ja	
Bevindingen SBBkartering 141 Oeffelter Meent zesde versie 24 10 14	Ja	