

Natura 2000 gebied 41 - Boetelerveld

(Zie leeswijzer)

Kenschets

Natura 2000 Landschap:	Hogere zandgronden
Status:	Habitatrichtlijn
Site code:	NL2003009
Beschermd natuurmonument:	-
Beheerder:	Landschap Overijssel, particulieren
Provincie:	Overijssel
Gemeente:	Hellendoorn, Raalte
Oppervlakte:	173 ha

Gebiedsbeschrijving

Het Boetelerveld is een vochtige heide in Salland. In het reservaat zijn naast de uitgestrekte natte en vochtige heide en de vochtige grove dennenbossen ook kleine oppervlakten aanwezig met blauwgrasland, zwak gebufferde vennen, heischraal grasland en jeneverbesstruweel. Het bos in het centrale deel verdeelt het natte heidegebied in twee stukken.

Begrenzing

[kaart is in geen enkel opzicht gewijzigd]

Natura 2000 database

Habitattypen

Code	Habitattype
H3130	Zwakgebufferde vennen
H4010	Vochtige heiden
H5130	Jeneverbesstruwelen
H6230	Heischrale graslanden
H6410	Blauwgraslanden

Habitatrichtlijnsoorten

Soortnr	Soort
H1831	Drijvende waterweegbree

Voorstel voor het toevoegen aan de database:

H7150	Pioniervegetaties met snavelbiezen ¹ / ^a
H1166	Kamsalamander ³

Voorstel voor het verwijderen uit de database:

H4030	Droge heiden ¹⁴
-------	----------------------------

Kernopgaven

- 6.05 **Natte heiden:** Kwaliteitsverbetering en vergroting oppervlakte vochtige heiden H4010 en pioniervegetaties met snavelbiezen H7150 en *actieve hoogvenen (heideveentjes)* H7110_B.
- 6.06 **Schrale graslanden:** Kwaliteitsverbetering en (indien mogelijk) oppervlakte uitbreiding heischrale graslanden *H6230 en blauwgraslanden H6410 in kansrijke situaties (op schrale leemhoudende zandgronden).

Instandhoudingsdoelen

Algemene doelen

Behoud van de bijdrage van het Natura 2000 gebied aan de biologische diversiteit en aan de gunstige staat van instandhouding van natuurlijke habitats en soorten binnen de Europese Unie.

Behoud van de bijdrage van het Natura 2000 gebied aan de ecologische samenhang van het Natura 2000 netwerk zowel binnen Nederland als binnen de Europese Unie.

Behoud en waar nodig herstel van de ruimtelijke samenhang met de omgeving ten behoeve van de duurzame instandhouding van de in Nederland voorkomende natuurlijke habitats en soorten.

Behoud en waar nodig herstel van de natuurlijke kenmerken en van de samenhang van de ecologische structuur en functies van het gehele gebied voor alle habitattypen en soorten waarvoor instandhoudingsdoelen zijn geformuleerd.

Behoud of herstel van gebiedsspecifieke ecologische vereisten voor de duurzame instandhouding van de habitattypen en soorten waarvoor instandhoudingsdoelen zijn geformuleerd.

Habitattypen

H3130 **Oligotrofe tot mesotrofe stilstaande wateren met vegetatie behorend tot het *Littorelletalia uniflorae* en/of *Isoëto-Nanojuncetea***

Doel Behoud oppervlakte en kwaliteit.

Toelichting Het betreft slechts één ven waar het habitatype zwakgebufferde vennen voorkomt. Het betreft één van de weinige voorkomens met moerassmele.

H4010 **Noord-Atlantische vochtige heide met *Erica tetralix***

Doel Uitbreiding oppervlakte en verbetering kwaliteit vochtige heiden, *hogere zandgronden* (subtype A).

Toelichting Het Boetelerveld is vooral van belang vanwege het voorkomen van het habitatype vochtige heiden, *hogere zandgronden* (subtype A), omdat het een grote aaneengesloten oppervlakte betreft. De kwaliteit van de heide is de laatste jaren sterk verbeterd doordat grote delen zijn afgeplagd en worden begraasd. Uitbreiding en verdere verbetering van de kwaliteit wordt nagestreefd mede gezien het landelijke doel voor dit habitatype. Het gebied levert in Oost-Nederland een relatief grote bijdrage.

H5130 ***Juniperus communis*-formaties in heide of kalkgrasland**

Doel Behoud oppervlakte en kwaliteit.

Toelichting Het betreft hier slechts een kleine groep jeneverbesstruwelen. Het is niet onmogelijk dat het struweel zich gaat uitbreiden – gezien de recente positieve ontwikkelingen in het land.

H6230 ***Soortenrijke heischrale graslanden op arme bodems van berggebieden (en van submontane gebieden in het binnenland van Europa)**

Doel Behoud oppervlakte en kwaliteit.

Toelichting Er ligt een aantal kleine, goed ontwikkelde stukjes heischrale graslanden langs paden en op de overgang van het habitatype H6410 blauwgraslanden naar vochtige heiden.

H6410 Grasland met *Molinia* op kalkhoudende, venige, of lemige kleibodem (*Molinia caerulea*)

Doel Uitbreiding oppervlakte en behoud kwaliteit.

Toelichting Het betreft een klein, maar goed ontwikkeld voorbeeld van het habitatype blauwgraslanden (in het noordoostelijk deel van het gebied). Op diverse plaatsen is uitbreiding van dit habitatype mogelijk.

H7150 Slenken in veengronden met vegetatie behorend tot het *Rhynchosporion*

Doel Behoud oppervlakte en kwaliteit.

Toelichting Het habitatype pioniervegetaties met snavelbiezen komt veel voor op plagplekken en zal voor een groot deel omvormen tot habitatype H4010 vochtige heiden, *hogere zandgronden* (subtype A). Voor behoud van de soortensamenstelling is het van belang her en der in het terrein pionierplekken te behouden.

Soorten

H1166 Kamsalamander

Doel Behoud omvang en kwaliteit leefgebied voor behoud populatie.

Toelichting De kamsalamander is aangetroffen in een drietal poelen en vennen, gelegen aan de oost- en noordkant van het gebied.

H1831 Drijvende waterweegbree

Doel Behoud omvang en kwaliteit biotoop voor behoud populatie.

Toelichting De drijvende waterweegbree is recent aangetroffen in het Grote rietgat met een behoorlijk aantal exemplaren. Er is mogelijk geen sprake van een duurzame populatie.

Synopsis

Habitattypen		Staat van instandhouding	Relatieve bijdrage	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3130	Zwakgebufferde vennen	-	+	=	=
H4010_A	Vochtige heiden (<i>hogere zandgronden</i>)	-	+	>	>
H5130	Jeneverbesstruwelen	-	-	=	=
H6230	Heischrale graslanden	--	+	=	=
H6410	Blauwgraslanden	--	+	>	=
H7150	Pioniervegetaties met snavelbiezen	-	+	=	=

Soorten		Staat van instandhouding	Relatieve bijdrage	Doelstelling leefgebied	Doelstelling populatie
H1166	Kamsalamander	-	-	=	=
H1831	Drijvende waterweegbree	-	-	=	=

¹ Op basis van recente informatie blijkt het habitatype thans voor te komen binnen de (huidige) begrenzing van het Natura 2000 gebied.

^a In het Reactiedocument (2004) is ten onrechte opgenomen dat het habitatype pionierbegroeiingen met snavelbiezen (H7150) niet toegevoegd wordt aan het gebied omdat het alleen op plagplekken binnen het gebied voorkomt. Conform de interpretatie van het habitatype pionierbegroeiingen met snavelbiezen (H7150) betreft het eveneens secundaire begroeiingen op plagplekken. Dit is overeenkomst de interpretatie in Europees verband.

³ Op basis van recente informatie blijkt de soort thans voor te komen binnen de (huidige) begrenzing van het Natura 2000 gebied.

¹⁴ Herstel van een technische fout in database 2004.