

Natura 2000 gebied 60 - Stelkampsveld

CONCEPT GEBIEDENDOCUMENT

Kenschets

Natura 2000 Landschap:	Beekdalen
Status:	Habitatrichtlijn
Site code:	NL2003044
Beschermd natuurmonument:	-
Beheerder:	Staatsbosbeheer, particulieren
Provincie:	Gelderland
Gemeente:	Lochem
Oppervlakte:	135 ha

Gebiedsbeschrijving

Het gebied Stelkampsveld omvat een deel van het landgoed Beekvliet. Het gebied is een voorbeeld van het Achterhoekse kampenlandschap. Kenmerkend is de kleinschalige afwisseling van essen, graslanden, heides met vennen, houtwallen en bosjes. In het Stelkampsveld zelf is een gradiënt aanwezig van droge heide, natte heide, heischraal grasland, basenminnend blauwgrasland naar venbegroeiingen. Waar het basenrijk grondwater uittreedt in het blauwgrasland, treedt een begroeiing van het kalkmoeras op.

Begrenzing

PM

Natura 2000 database

Habitattypen

Code	Habitatype
H3130	Zwakgebufferde vennen
H4010	Vochtige heiden
H4030	Droge heiden
H6230	Heischrale graslanden
H7230	Kalkmoerassen

Voorstel voor het toevoegen aan de database:

H6410	Blauwgraslanden ¹
H7150	Pioniervegetaties met snavelbiezen ¹
H91E0	Vochtige alluviale bossen ¹

Kernopgaven

- 5.03 **Kalkmoerassen en trilvenen:** Herstel kwaliteit en uitbreiding areaal van kalkmoerassen H7230 en overgangs- en trilvenen (*trilvenen*) H7140_A, in mozaïek met schraalgraslanden.
- 5.06 **Beekdalflanken:** Ontwikkelen van kleinschalige mozaïeken van heischrale graslanden *H6230 en blauwgraslanden H6410 met andere beekdalgraslanden en met vochtige

- heiden (*hogere zandgronden*) H4010_A op de beekdalflank t.b.v. herpetofauna en insecten.
- 5.07 **Vochtige alluviale bossen:** Herstel kwaliteit en vergroting areaal vochtige alluviale bossen (*essen-iepenbossen*) *H91E0_B en (*beekbegeleidende bossen*) *H91E0_C en behoud leefgebied zeggekorfslak H1016.

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 Uitbreiding oppervlakte en verbetering kwaliteit.

Toelichting Het habitatype zwakgebufferde vennen komt voor in het ven op het Stelkampsveld zelf, in de diepste delen van de locatie waar grondwater uittreedt en verder in laagtes in de heide. Kenmerkende soorten van het ven zijn onder meer oeverkruid en ongelijkbladig fonteinkruid. Deels is het habitatype goed ontwikkeld. Mogelijkheden voor uitbreiding oppervlakte van het habitatype zwakgebufferde vennen liggen onder andere langs de Maandagdijk, in het zuidelijk deel van het gebied.

H4010 Noord-Atlantische vochtige heide met *Erica tetralix*

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

Toelichting Het habitatype vochtige heiden, *hogere zandgronden* (subtype A) komt onder andere voor in de gradiënt van ven naar heide. Uitbreiding oppervlakte en verbetering kwaliteit van dit habitatype draagt bij aan de duurzame instandhouding van begroeiingen van de habitattypen heischrale graslanden (H6230) en pioniervegetaties met snavelbiezen (H7150) en verder aan de instandhouding van een aantal voor dit habitatype kenmerkende vlindersoorten.

H4030 Droge Europese heide

Doel Behoud oppervlakte en kwaliteit.

Toelichting Het habitatype droge heiden komt in dit gebied slechts over een gering oppervlakte voor.

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

Doel Uitbreiding oppervlakte en verbetering kwaliteit.

Toelichting Het habitattype heischrale graslanden komt thans voor op een klein oppervlakte in de gradiënt van ven naar heide. Op een aantal locaties komen zeldzame soorten zoals wolverlei en welriekende nachtorchis voor in de begroeiingen van dit habitattype. In het gebied zijn goede mogelijkheden voor uitbreiding van dit habitattype aanwezig, zowel in het Stelkampsveld als in andere reliëfrijke heideterreinen.

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

Doel Uitbreiding oppervlakte en behoud kwaliteit.

Toelichting Het habitattype blauwgraslanden – dat landelijk in een zeer ongunstige staat van instandhouding verkeert – komt voor in het Stelkampsveld zelf en verder kleine oppervlaktes langs de Maandagdijk. De mogelijkheden voor uitbreiding oppervlakte zijn goed.

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

Doel Uitbreiding oppervlakte en verbetering kwaliteit.

Toelichting Het habitattype pioniervegetaties met snavelbiezen komt voor in (herstelde) natuurlijke laagtes in de heide langs de Maandagdijk. Het Natura 2000 gebied Stelkampsveld is één van de weinige gebieden waar het habitattype in natuurlijke laagtes voorkomt.

H7230 Alkalisch laagveen

Doel Uitbreiding oppervlakte en verbetering kwaliteit.

Toelichting Het habitattype kalkmoerassen komt thans voor op locaties waar basenrijk grondwater toestroomt. In deze begroeiingen komen onder meer parnassia en grote muggenorchis voor. De mogelijkheden voor uitbreiding van de basenrijke en zeggenrijke voorkomens van het habitattype zijn goed.

H91E0 *Bossen op alluviale grond met *Alnus glutinosa* en *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)

Doel Uitbreiding oppervlakte en verbetering kwaliteit vochtige alluviale bossen, *beekbegeleidende bossen* (subtype C).

Toelichting Het habitattype vochtige alluviale bossen, *beekbegeleidende bossen* (subtype C) komt op een kleine locatie voor langs de Heksenlaak, in de vorm van beekbegeleidend elzenbroekbos. Een bijzondere soort in het bos is de paardehaarzegge. Mogelijkheden voor uitbreiding oppervlakte in de nabijheid van de huidige locatie zijn aanwezig.

Synopsis

Habitattypen	Staat van instandhouding	Relatieve bijdrage	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3130 Zwakgebufferde vennen	-	+	>	>
H4010_A Vochtige heiden (<i>hogere zandgronden</i>)	-	+	>	>
H4030 Droge heiden	--	+	=	=
H6230 Heischrale graslanden	--	+	>	>
H6410 Blauwgraslanden	--	+	>	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	-	+	>	>
H7230 Kalkmoerassen	--	+	>	>
H91E0_C Vochtige alluviale bossen (<i>beekbegeleidende bossen</i>)	-	+	>	>

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