



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Datum besluit : 28 oktober 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-012117 - gemeente Ermelo
Activiteit : verbreden van het fietspad Koningsweg over de heide aan Koningsweg te
Speuld
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Gemeente Ermelo
Zaaknummer : 2015-012117

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Gemeente Ermelo, Raadhuisplein 2 te Ermelo, hierna te noemen aanvrager, van 9 september 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag omvat het verbreden van het fietspad de Koningsweg door de heide en is gelegen in het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Natuurbeschermingswet 1998 getekend op 1 september 2015.
- Aanvulling van 20 oktober 2010.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

Instandhoudingsdoelstellingen

De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied zijn vermeld in bijlage 1.

Activiteit waarvoor vergunning wordt aangevraagd

Over een lengte van 1.200 meter, van de Hessenmeer tot de N302, wordt het fietspad verbreed van 1.50 meter naar een breedte van 2.00 meter. De verbreding zal aan de zuidzijde van het bestaande fietspad plaatsvinden. Momenteel bestaat het fietspad uit een half-verharding genaamd Gralux. Het voornemen is om het fietspad met ConGreen te stabiliseren. Hierdoor is er geen afvoer van grond, waardoor de benodigde transportbewegingen beperkt zijn. Bij het frezen van het pad wordt er een harder toegevoegd, zodat er een stevige laag ontstaat die nagenoeg geen onderhoud meer nodig heeft.

De werkzaamheden bestaan uit het frezen van de toplaag, het doormengen van een harder (ConGreen), het egaliseren en bewateren en het afwalsen. Hiervoor is er geen extra werkbreedte, dan de 2.00 meter van het fietspad, nodig.

De werkzaamheden worden uitgevoerd in de periode november – december, waarbij 1.000 meter in één dag kan worden gedaan. Indien de temperatuur onder de 5 graden Celsius is, worden er geen werkzaamheden verricht en indien nodig worden de werkzaamheden dan verplaatst naar maart.

In bijlage 2 is de locatie van het fietspad aangegeven en een foto van het huidige fietspad.

In de aanvraag beschreven natuurwaarden

“De huidige vegetatie in de bewuste strook langs het huidige pad (die dus in de nieuwe situatie bij het fietspad zal worden getrokken) vertoont een vegetatie die niet kenmerkend is voor de heide: dat is het gevolg van de destijds gekozen verhardingstypen (achtereenvolgens schelphoudend materiaal (= kalkrijk) en leemhoudend materiaal). Soorten als St.

Jacobskruiskruid komen daar voor, mede ook als gevolg van het klepelbeheer dat in het verleden werd gevoerd - met relatieve verrijking van de bodem tot gevolg.”

“In het gebied komen soorten voor als zandhagedis en levendbarende hagedis, maar met name de zandhagedis legt de eieren in zandige plekken - en die zijn nabij het fietspad niet of nauwelijks te vinden.”

In de aanvraag beschreven relevante factoren

In de aanvraag is ingegaan op oppervlakteverlies en verstoring door gebruik van het fietspad.

In de aanvraag beschreven negatieve effecten van de gevraagde activiteiten

Een strook van 50 cm breed wordt aan één zijde van het huidige fietspad bij het fietspad getrokken. De vegetatie die daar aanwezig is, is niet kenmerkend voor Droge heide. Hierdoor zullen de werkzaamheden geen negatieve effecten hebben op plantensoorten die kenmerkend zijn voor droge heide.

Door het niet aanvoeren van gebiedsvreemd materiaal zal in de nieuwe berm heide typische vegetatie kunnen ontwikkelen. Er is geen sprake van enige uitstoot van welke stof dan ook. In het gebruik van het fietspad verandert niets.

Er is dus geen sprake van negatieve effecten.

In de passende beoordeling beschreven significante effecten van de gevraagde activiteiten

Significante effecten zijn niet te verwachten.

In de aanvraag voorgestelde mitigerende maatregelen

Mitigerende maatregelen worden niet voorgesteld.

In de aanvraag voorgestelde overige maatregelen

Overige maatregelen worden niet voorgesteld.

Cumulatieve effecten

Cumulatieve effecten zijn niet aan de orde, omdat negatieve effecten niet worden veroorzaakt door verbreding van het fietspad.

Beoordeling van de effecten van de aanvraag op de instandhoudingsdoelstellingen

Het fietspad gaat volgens de kaart dwars door het habitattypen Droge heide (H4030) heen. Op de luchtfoto is duidelijk te zien dat naast het fietspad een zandpad is gelegen. Hiertussen is weliswaar vegetatie aanwezig, maar dit is niet te typeren als Droge heide.

De werkzaamheden vinden plaats op het fietspad zelf, waardoor effecten op de vegetatie is uitgesloten. Daarnaast staan de werkzaamheden gepland buiten het broedseizoen, waardoor eventueel mogelijke verstoringen in het broedseizoen zijn uitgesloten.

Wij onderschrijven de conclusie dat negatieve effecten niet worden veroorzaakt door verbreding van het fietspad.

Niet gebleken is dat er belangen aan de orde zijn zoals vermeld in artikel 19e sub c die in strijd zijn met verlening van de gevraagde vergunning.

Conclusie

Wij hebben op basis van de ecologische beoordeling de zekerheid verkregen dat de aangevraagde activiteit niet leidt tot significante effecten op de instandhoudingsdoelstellingen voor het/de Natura 2000-gebied Veluwe. Nu tevens de belangen zoals vermeld in artikel 19 e sub c Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

Besluit

Gedeputeerde Staten van Gelderland:
Gelet op artikelen 16, 43 en 19d en e van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

Gemeente Ermelo een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

1. Werkzaamheden mogen slechts worden uitgevoerd in de periode september t/m half maart.

N.B. Wij wijzen u er op dat u zelf verantwoordelijk bent voor het verkrijgen van eventueel benodigde ontheffingen, vergunningen of toestemmingen op grond van andere wet en regelgeving.

Zienswijzen

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden schriftelijk of mondeling zienswijzen over het ontwerpbesluit naar voren brengen. Ingediende zienswijzen worden met het uiteindelijke besluit en de bijbehorende stukken ter inzage gelegd.

Schriftelijke zienswijzen kunnen worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem, of aan post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer dat op de eerste bladzijde van het ontwerpbesluit staat vermeld. Voor een mondelinge zienswijze of toelichting over het ontwerpbesluit kan contact worden opgenomen met het Provincieloket (telefoonnummer (026) 359 99 99).

Wij maken u erop attent dat alleen beroep tegen het uiteindelijke besluit kan worden ingediend als de indiener ook een zienswijze heeft ingebracht tegen het ontwerpbesluit en men belanghebbende is.

De periode van terinzagelegging staat vermeld op de kennisgeving welke wordt toegezonden met dit ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

Arnhem, 28 oktober 2015

Bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: Ligging fietspad

BIJLAGE 1

Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

Veluwe

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Veluwe is op 26 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermd natuurmonument van de Leemputten bij Staverden en het Mosterdveen is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

De Veluwe is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied. In 2003 is de Veluwe aangemeld als Habitatrichtlijngebied bij de Europese Commissie. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Natura 2000-doelen

Algemene doelen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwe)

Behoud en indien van toepassing herstel van:

- de bijdrage van het Natura 2000-gebied aan de ecologische samenhang van Natura 2000 zowel binnen Nederland als binnen de Europese Unie;
- 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, die zijn opgenomen in bijlage I of bijlage II van de Habitatrichtlijn. Dit behelst de benodigde bijdrage van het gebied aan het streven naar een op landelijk niveau gunstige staat van instandhouding voor de habitattypen en de soorten waarvoor het gebied is aangewezen;
- de natuurlijke kenmerken van het Natura 2000-gebied, inclusief de samenhang van de structuur en functies van de habitattypen en van de soorten waarvoor het gebied is aangewezen;
- de op het gebied van toepassing zijnde ecologische vereisten van de habitattypen en soorten waarvoor het gebied is aangewezen.

Instandhoudingsdoelstellingen

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwe)

(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H2310 Stui fzandheiden met struikhei	=	>	>
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	=	=	=
H2330 Zandverstuivingen	=	>	>
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	=	=
H3160 Zure vennen	=	=	>
H3260A Beken met waterplanten	>	>	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	>	>
H4030 Droge heiden	=	>	>
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	=	>
H6230 Heischrale graslanden ¹		>	>
H6410 Blauwgraslanden		>	>
H7110B Actief hoogveen ¹	=	>	>
H7140 Overgangs en trilvenen		=	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H7230 Kalkmoerassen		=	=

H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	>
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹		=	>

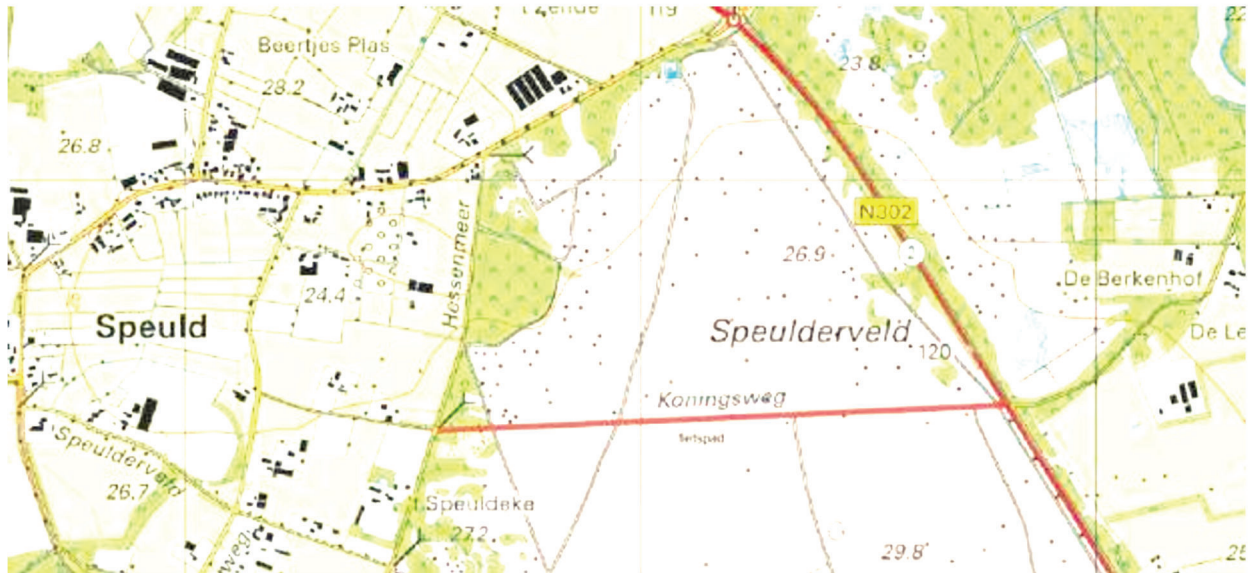
¹Prioritair habitatype

Soorten	<i>Doelstelling verspreiding leefgebied</i>	<i>Doelstelling omvang leefgebied</i>	<i>Doelstelling kwaliteit leefgebied</i>	<i>Doelstelling populatie</i>
H1042 Gevlekte witsnuitlibel	>	>	>	>
H1083 Vliegend hert	>	>	>	>
H1096 Beekprik	>	>	>	>
H1163 Rivierdonderpad		>	=	>
H1166 Kamsalamander	=	=	=	=
H1813 Meervleermuis		=	=	=
H1831 Drijvende waterweegbree	=	=	=	=

Broedvogels	<i>Doelstelling omvang leefgebied</i>	<i>Doelstelling kwaliteit leefgebied</i>	<i>Omvang populatie van "x" paren</i>
A072 Wespandief	=	=	100
A224 Nachtzwaluw	=	=	610
A229 IJsvogel	=	=	30
A233 Draaihals	>	>	hervestiging
A236 Zwarte specht	=	=	400
A246 Boomleeuwerik	=	=	2400
A255 Duinpieper	>	>	hervestiging
A276 Roodborsttapuit	=	=	1100
A277 Tapuit	>	>	100
A338 Grauwe klauwier	>	>	40

BIJLAGE 2

Ligging fietspad



Figuur 1: Ligging fietspad



Foto fietspad gezien van west naar oost