

Provincie Overijssel

Luttenbergstraat 2
Postbus 10078
8000 GB Zwolle
Telefoon 038 499 88 99
Fax 038 425 48 88
overijssel.nl
postbus@overijssel.nl

KvK 51048329
IBAN NL45 RABO 0397 3411 21

Inlichtingen bij

■■■■■■■■■■
■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■
■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■
Zaaknummer 5623841

Condor Control B.V.

■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■
Postbus 21
8060 AA HASSELT

Datum	Kenmerk	Bijlagen	Uw brief	Uw kenmerk
12-06-2020	2020/0133929			

Onderwerp: Vergunning Wet natuurbescherming

Geachte ■■■■■■■■■■,

Uw adviseur, ■■■■■■■■■■ van Cauberg-Huygen, heeft namens u een aanvraag om een vergunning op grond van de Wet natuurbescherming – Natura 2000-gebieden (verder Wnb – Natura 2000-gebieden) bij ons ingediend. Deze hebben wij op 29 november 2019¹ ontvangen. Op 3 april en op 19 mei 2020 hebben wij uw aanvullende gegevens ontvangen.² De aanvraag betreft het in werking hebben van een bestaande tapijtfabriek aan de Randweg 14 in Hasselt die wordt uitgebreid door in een bestaande hal een extra backingstraat te realiseren. In deze brief geven wij onze beslissing weer.

Ontwerpbesluit

Wij zijn voornemens u een vergunning³ te verlenen voor het in werking hebben van een tapijtfabriek aan de Randweg 14 in Hasselt. De motivering voor ons besluit is in bijlage 2 (overwegingen) weergegeven.

De volgende stukken maken onderdeel uit van deze vergunning:

- Notitie Cauberg-Huygen, Referentie 00975-21315-08, gedateerd 29 november 2019 (exclusief de twee bijlagen);
- berekening AERIUS Calculator d.d. 18 mei 2020 met kenmerk RxZaGRBPBKUV.

De vergunning wordt verleend voor onbepaalde tijd.

Bij het in werking treden van deze nieuwe natuurvergunning wordt de (oude) natuurvergunning (15 februari 2018, kenmerk 2018/0030604) door de nieuwe vervangen. Zodra de nieuwe natuurvergunning onherroepelijk is geworden, vervalt de (oude) natuurvergunning.

Voorschriften

Wij verbinden aan de vergunning voorschriften. Deze zijn in bijlage 1 weergegeven. Indien er een verschil is tussen de aanvraag en de voorschriften dan zijn de voorschriften bepalend.

¹ EDO-kenmerk 2019/0376251

² EDO-kenmerk 2020/0104169 en 2020/0145918

³ Op basis van art. 2.7, tweede lid Wet natuurbescherming

Leges

U bent voor het in behandeling nemen van uw aanvraag leges verschuldigd⁴. De hoogte van de leges zijn afhankelijk van het uiteindelijke besluit.

Vragen

Heeft u vragen? Dan kunt u bellen met [REDACTED] of bij zijn afwezigheid het Overijssel Loket (telefoon 038 – 499 88 99, keuze 2). Het loket is bereikbaar van ma t/m vrij van 8.30 tot 17.00 uur). Daarnaast kunt u voor het onderdeel stikstofdepositie de website van BIJ12 (www.bij12.nl) raadplegen. U gaat dan naar het onderwerp 'Helpdesk stikstof en Natura 2000'.

Met vriendelijke groet,
Namens Gedeputeerde Staten van Overijssel,



Lars Wuijster,
teamleider Vergunningverlening

Bijlagen:

- Bijlage 1** Voorschriften
- Bijlage 2** Overwegingen bij het besluit
- Bijlage 3** Aerius-berekening met kenmerk RxZaGRBPBKUV
- Bijlage 4** Gebiedsbeschrijving Natura 2000-gebied 'Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht'

Afschriften

Een afschrift van dit besluit is tevens verzonden aan:

- Burgemeester en wethouders van gemeente Zwartewaterland;
- Cauberg Huygen, [REDACTED], Stationsweg 2 8011 CZ Zwolle.

⁴ Belastingverordening Overijssel

Uniforme openbare voorbereidingsprocedure van toepassing

Dit betekent onder andere dat alleen een belanghebbende gedurende een periode van zes weken zienswijzen naar voren kan brengen over ontwerpbesluiten. Op de voorbereiding en bekendmaking van beslissingen over activiteiten met effecten op Natura 2000-gebieden op basis van de Wet natuurbescherming (art. 2.7, tweede lid) heeft Gedeputeerde Staten van onze provincie de uniforme openbare voorbereidingsprocedure (UOV) van toepassing verklaard.

Hoe kunt u uw zienswijze indienen?

Bent u belanghebbende en bent u het niet eens met ons voorgenomen besluit? Dan kunt u een zienswijze indienen bij Gedeputeerde Staten van Overijssel. Dat kan tijdens de periode van ter inzage legging. Wij ontvangen uw zienswijze graag schriftelijk en voorzien van uw handtekening.

Alleen een belanghebbende die op het ontwerp van een besluit een zienswijze heeft ingediend, kan later tegen dat besluit beroep instellen bij de Rechtbank Overijssel (tenzij hem geen verwijt kan worden gemaakt van het niet indienen van een zienswijze).

Schriftelijk

Vermeld u bij uw zienswijze duidelijk op welk voorgenomen besluit uw zienswijze betrekking heeft. Stuur uw schriftelijke zienswijze uiterlijk 6 weken na de eerste dag van de terinzagelegging naar: Provincie Overijssel, team vergunningen, Postbus 10078, 8000 GB Zwolle.

Beroep tegen definitief besluit

Belanghebbenden die hun zienswijze bij het ontwerpbesluit naar voren hebben gebracht of belanghebbenden aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten dat zij daarop geen zienswijze naar voren hebben gebracht, kunnen later beroep tegen het definitieve besluit indienen.

Voor de behandeling van uw beroep betaalt u een bedrag. De hoogte van dit bedrag kunt u vinden op de hiervoor genoemde website. De rechter kan beslissen dat wij dat bedrag aan u moeten vergoeden. Voor vragen belt u met de Informatiebalie Rechtbank Overijssel: 088 - 361 5555.

Wat als u niet kunt wachten tot er een nieuw besluit is genomen?

Ook als u beroep instelt bij de rechtbank treedt ons besluit gewoon in werking. Dat kan vervelende gevolgen voor u hebben. U kunt de rechtbank dan vragen een voorlopige beslissing te nemen, door een zogeheten 'voorlopige voorziening' aan te vragen. Dit is een aparte procedure die loopt naast de door u gestarte beroepsprocedure. Voor de behandeling van uw verzoek om een voorlopige voorziening betaalt u een bedrag. De rechter kan beslissen dat wij dat bedrag aan u moeten vergoeden. Voor vragen belt u het hierboven genoemde telefoonnummer.

BIJLAGE 1 - VOORSCHRIFTEN

Moet u volgens voorschriften iets melden of contact opnemen met het bevoegd gezag? Geeft u dan altijd aan dat het gaat om de Wet natuurbescherming – Natura 2000-gebieden, de naam van de locatie van het bedrijf en ons kenmerk van dit besluit. Daarmee is direct duidelijk voor welk deel van de organisatie de melding of uw verzoek bestemd is.

Het meldpunt is bereikbaar via de telefoon onder nummer 038 425 24 23 of via het e-mailadres meldpunt@overijssel.nl.

Aan deze vergunning zijn de volgende voorschriften verbonden:

1. Het bedrijf mag voor de stikstofemissiebronnen maximaal in werking zijn in overeenstemming met de onderstaande tabel:

Tabel 1 Aangevraagde situatie en emissiebronnen:

Bronnummer Aerius-berekening RxZaGRBPBKUV	Omschrijving	Aantal-eenheid	Emissie NH ₃ (kg/jaar)	Emissie NO _x (kg/jaar)
1	Personenwagens	32 ^{xx}	< 1	6,48
2	Vrachtwagens	15 ^{xx}	< 1	42,11
3	Vrachtwagens	6 ^{xx}	< 1	17,70
4	Vrachtwagens - lossen	10 ^{xx}	< 1	25,25,
5	Vrachtwagens	9 ^{xx}	< 1	28,48
6	Vrachtwagens	15 ^{xx}	< 1	38,75
7	Vrachtwagens	40 ^{xx}	1,75	106,92
8	Personenwagens	60 ^{xx}	< 1	13,93
9	C.V.-installatie Gasverbruik m ³ /jaar	20.000	-	166,30
10	Vrachtwagens	8 ^{xx}	< 1	23,41
11	C.V.-installatie Gasverbruik m ³ /jaar	2.000.000	-	1.330,00
12	Schoorsteen, MIX gemeten		10.236,80	2.615,60
13	Extra lijn kunstgras (schoorsteen)		7.308,00	3.411,50
14	Terminaltrekker	120 ^{xx}	-	190,10
15	Personenwagens	90 ^{xx}	< 1	13,01
16	Personenwagens	110 ^{xx}	1,58	26,27

^{xx} Aantal vervoersbewegingen per gemiddelde dag over het gehele jaar

2. Jaarlijks dient er voor 1 mei over het voorgaande kalenderjaar een registratie (door middel van een berekening) van de NO_x- en NH₃-emissie in kg/jaar van de in voorschrift 1 vermelde bronnen 9, 11, 12 en 13 plaats te vinden aan de hand van de in dat jaar verstookte en toegevoegde hoeveelheden stoffen en de resultaten van de vereiste emissiemetingen (zoals voorgeschreven vanuit het Activiteitenbesluit).
Tevens dient het gasverbruik over het voorgaande kalenderjaar te worden geregistreerd.
3. Indien vergunninghouder op een andere wijze wenst te registreren dan in voorschrift 2 is weergegeven, dan dient vergunninghouder een plan in, waarin wordt aangegeven hoe voornoemde emissies (voorschrift 2) administratief inzichtelijk worden gemaakt. Indien in dit plan gebruikt wordt gemaakt van andere indicatoren dan de bedrijfsuren genoemd in het bovenstaande voorschrift, dient in het plan een heldere relatie tussen deze indicatoren en de resulterende emissies te worden aangegeven. Het plan behoeft de goedkeuring van Gedeputeerde Staten.

4. De registratiegegevens en berekening(en) zoals bedoeld in voorschrift 2 moeten altijd over een periode van de afgelopen 5 jaar beschikbaar zijn.
5. De activiteit waarvoor de natuurvergunning is verleend, moet binnen drie jaar na het onherroepelijk worden van deze natuurvergunning feitelijk worden gerealiseerd.

Bijlage 2 - Overwegingen bij het besluit

Het besluit bestaat uit de vergunning en voorschriften. In deze bijlage zijn de overwegingen bij het besluit opgenomen. Het besluit en de overwegingen zijn onlosmakelijk met elkaar verbonden. De overwegingen zijn als volgt opgebouwd:

A	WEERGAVE VAN DE FEITEN	7
A1	Vergunningaanvraag	7
A1.1	Projectomschrijving	7
A1.2	Periode	7
A1.3	Onderliggende documenten	7
A1.4	Aanvullende gegevens	8
A2	Bevoegdheid	8
A2.1	Gedeputeerde Staten van Overijssel bevoegd	8
A3	Procedure	8
A3.1	Overeenstemming andere provincie	8
A3.2	Adviesverzoek aan gemeente	8
A4	Toetsingskader Natura 2000-gebieden	8
A4.1	Wettelijke regels	8
A4.2	Provinciaal beleid	9
A4.2.1	Beleidsregel Natuur Overijssel	9
A5	Vergunningplicht	9
B	TOETSING NATURA 2000-GEBIEDEN	9
B1	Inhoudelijke beoordeling Natura 2000-gebieden	9
B1.1	Vaststellen effecten op Natura 2000-gebieden	9
B1.2	Vaststellen wijziging depositie	9
B1.3	Vaststellen overige effecten	10
B1.4	Effecten op Natura 2000-gebieden buiten Nederland	12
B1.5	Toetsing aan overige vereisten	12
B1.6	Eindconclusie toetsing	12
C	SLOTCONCLUSIE	12

A WEERGAVE VAN DE FEITEN**A1 Vergunningaanvraag****A1.1 Projectomschrijving**

U vraagt een vergunning aan in het kader van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb) voor het onderdeel Natura-2000 gebieden. De aanvraag betreft het uitbreiden en in werking hebben van een tapijtfabriek aan de Randweg 14 in Hasselt. Voor uw bedrijf is eerder een natuurvergunning verleend. De vergunde situatie betreft een Wnb-vergunning van 15 februari 2018, kenmerk 2018/0030604.

Een overzicht van het aangevraagde emissies is in tabel 2 weergegeven.

Tabel 2 Aangevraagde situatie en emissiebronnen: Bronnummer Aerius-berekening

RxZaGRBPBKUV	Omschrijving	Aantal-eenheid	Emissie NH ₃ (kg/jaar)	Emissie NO _x (kg/jaar)
1	Personenwagens	32 ^{xx}	< 1	6,48
2	Vrachtwagens	15 ^{xx}	< 1	42,11
3	Vrachtwagens	6 ^{xx}	< 1	17,70
4	Vrachtwagens - lossen	10 ^{xx}	< 1	25,25,
5	Vrachtwagens	9 ^{xx}	< 1	28,48
6	Vrachtwagens	15 ^{xx}	< 1	38,75
7	Vrachtwagens	40 ^{xx}	1,75	106,92
8	Personenwagens	60 ^{xx}	< 1	13,93
9	C.V.-installatie Gasverbruik m ³ /jaar	20.000	-	166,30
10	Vrachtwagens	8 ^{xx}	< 1	23,41
11	C.V.-installatie Gasverbruik m ³ /jaar	2.000.000	-	1.330,00
12	Schoorsteen, MIX gemeten		10.236,80	2.615,60
13	Extra lijn kunstgras (schoorsteen)		7.308,00	3.411,50
14	Terminaltrekker	120 ^{xx}	-	190,10
15	Personenwagens	90 ^{xx}	< 1	13,01
16	Personenwagens	110 ^{xx}	1,58	26,27

^{xx} Aantal vervoersbewegingen per gemiddelde dag over het gehele jaar

A1.2 Periode

De vergunning wordt aangevraagd voor onbepaalde tijd.

A1.3 Onderliggende documenten

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende documenten toegezonden:

- Aanvraagformulier gedateerd 29-11-2019;
- Notitie Cauberg-Huygen Condor Carpets B.V. te Hasselt (Ov.) gedateerd 29 november 2019; referentie: 00975-23115-08 projectomschrijving; (inclusief 2 bijlagen);
- berekening stikstofdepositie met AERIUS Calculator, kenmerk Rx4Uh4UMC3NF, 29 november 2019. (Vervallen wegens nieuwe versie, zie versie 18 mei 2020).

A1.4 Aanvullende gegevens

Op 20 maart 2020⁵ zijn aanvullende gegevens gevraagd. Deze gegevens zijn op 3 april 2020 ontvangen en ingeboekt onder ons kenmerk 2020/0104169:

- Notitie 00975-21315-11 Condor Carpets B.V. te Hasselt (Ov.) gedateerd 3 april 2020;

Op 12 mei 2020⁶ is nogmaals om aanvullende gegevens gevraagd. Deze gegevens zijn op 19 mei 2020⁷ ontvangen:

- Notitie 00975-21315-16 Condor Carpets B.V. te Hasselt (Ov.) gedateerd 16 mei 2020⁸;
- berekening stikstofdepositie met AERIUS Calculator, kenmerk RxZaGRBPBKUV, 18 mei 2020⁹.

A2 Bevoegdheid

A2.1 Gedeputeerde Staten van Overijssel bevoegd

De aangevraagde activiteiten vinden plaats op het grondgebied van Overijssel. De activiteiten vallen niet onder de uitzonderingen van de bevoegdheid, zoals weergegeven in het Besluit natuurbescherming¹⁰. Gedeputeerde Staten van provincie Overijssel zijn bevoegd tot het nemen van besluiten op basis van de Wnb (art. 1.3, eerste lid).

Bij ons besluit nemen we tevens de gevolgen voor Natura 2000-gebieden mee die buiten onze provinciegrens liggen. Het gaat daarbij om gebieden in andere provincies (Wnb, art. 1.3, derde lid) en/of buiten Nederland.

A3 Procedure

De vergunningprocedure is uitgevoerd in overeenstemming met hoofdstuk 5 van de Wnb. Daarbij zijn de relevante artikelen van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing.

Gedeputeerde Staten van onze provincie hebben de uniforme openbare voorbereidingsprocedure (UOV) toepassing verklaard¹¹ voor besluiten op basis van de Wnb (art. 2.7, tweede lid).

A3.1 Overeenstemming andere provincie

De effecten van stikstofdepositie vanuit uw bedrijf hebben geen invloed op Natura 2000-gebieden die op het grondgebied van een andere provincie liggen. Om vergunning te verlenen is geen overeenstemming met Gedeputeerde Staten van deze provincies noodzakelijk.

A3.2 Adviesverzoek aan gemeente

Wij hebben de aanvraag naar het college van burgemeester en wethouders van gemeente Zwartewaterland gestuurd met het verzoek om advies. De gemeente is vier weken de gelegenheid geboden om te reageren.

Zij heeft van deze mogelijkheid geen gebruik gemaakt.

A4 Toetsingskader Natura 2000-gebieden

Een vergunning kan worden verleend als aan verschillende kaders is voldaan. In deze paragraaf beschrijven we kort aan welke kaders wordt getoetst.

A4.1 Wettelijke regels

Een verzoek om een vergunning beoordelen wij op basis van de regels uit hoofdstuk 2, paragraaf 2.3 van de Wnb. Bij ons oordeel houden we tevens rekening met het derde lid van artikel 1.10 Wnb.

⁵ Ons kenmerk 2020/0084338

⁶ Ons kenmerk 2020/0137088

⁷ Ons kenmerk 2020/0145918

⁸ Ons kenmerk 2020/0145920

⁹ Ons kenmerk 2020/0145921

¹⁰ Besluit natuurbescherming, art. 1.3, eerste lid

¹¹ GS-besluit van 13 december 2016, ons kenmerk 2016/0490877

A4.2 Provinciaal beleid

Naast de wettelijke regels hebben wij beleid opgesteld in de Beleidsregel Natuur Overijssel. Deze regels maken onderdeel uit van ons toetsingskader. In onderstaande paragraaf zijn de relevante onderdelen uit het provinciale beleid opgenomen.

A4.2.1 Beleidsregel Natuur Overijssel

In onze beleidsregel Natuur Overijssel hebben wij regels gesteld aan intern en extern salderen. Bij intern en extern salderen wordt uitgegaan van de feitelijk gerealiseerde capaciteit. In aanvulling daarop heeft het bevoegd gezag besloten om van de feitelijk gerealiseerde capaciteit nog 30% af te romen bij extern salderen.¹²

A5 Vergunningplicht

De aangevraagde activiteit heeft mogelijk negatieve effecten op Natura 2000-gebieden. Voor de activiteit geldt de vergunningplicht in het kader van art. 2.7, tweede lid Wnb. Uit de toetsing moet blijken of een vergunning voor de aangevraagde activiteiten mogelijk is.

B TOETSING NATURA 2000-GBIEDEN

B1 Inhoudelijke beoordeling Natura 2000-gebieden

B1.1 Vaststellen effecten op Natura 2000-gebieden

Uw bedrijf heeft door de uitstoot van ammoniak invloed op verschillende Natura 2000-gebieden, waarvan het Natura 2000-gebied Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht het dichtst bij uw bedrijf ligt (op circa 270 meter). Rondom uw bedrijf bevinden zich meerdere voor stikstof gevoelige Natura 2000-gebieden. Aangezien uw bedrijf stikstof uitstoot en de achtergronddepositie van stikstof hoger is dan de kritische depositiewaarden van de betrokken gebieden zijn significant negatieve effecten op voorhand niet uit te sluiten.

Uw bedrijf heeft, naast de invloed op Habitatrictlijngebieden, tevens invloed op één of meerdere Vogelrichtlijngebieden, te weten Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht. Dit gebied is op 24 maart 2000 door het toenmalige ministerie (nu ministerie van EZ) aangewezen als Vogelrichtlijngebied).

B1.2 Vaststellen wijziging depositie

U beschikt over een vergunning op basis van de Wet Natuurbescherming (15 februari 2018, kenmerk 2018/0030604). U wilt nu een uitbreiding van uw activiteiten ten opzichte van de eerder vergunde situatie.

Feitelijk gerealiseerde capaciteit

Op grond van de beleidsregel¹³ wordt de vergunde emissie meegenomen, voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd. Uit de geraadpleegde bronnen¹⁴ met recente informatie is aangetoond dat de gebouwen daadwerkelijk zijn opgericht en in gebruik genomen.

Beoordeling

Om te beoordelen of de depositie in de nieuwe situatie op Vogelrichtlijngebieden dan wel Habitatrictlijngebieden toeneemt ten opzichte van de vergunde depositie uit de op 15 februari 2018 verleende Wnb-vergunning is een berekening uitgevoerd met AERIUS Calculator. Uit de berekening blijkt dat de emissie afneemt en er geen toename van de depositie optreedt. Binnen de bestaande gebouwen wordt in de bestaande backinghal een extra backinginstallatie geplaatst. Er wordt geen nieuw gebouw bijgeplaatst. De nieuwe installatie wordt geplaatst/geïnstalleerd in een bestaande gebouw. Hiervoor zullen tijdelijk wat extra vervoersbewegingen benodigd zijn die in verhouding ten opzichte van de dagelijkse aantallen vervoersbewegingen gering zijn en daardoor vrijwel geen extra emissie hebben.

¹² <https://zoek.officielebekendmakingen.nl/prb-2019-8092.pdf>

¹³ Artikel 2.2.5 lid 5 en 2.2.6 lid 6 van de beleidsregel Natuur Overijssel 2017

¹⁴ Luchtfoto Atlas van Overijssel 2018

Het reeds in werking zijnde bedrijf heeft intussen een lagere emissie dan eerder werd vergund. Daardoor blijft het huidige bedrijf, inclusief de benodigde (installatie)werkzaamheden, binnen de vergunde emissies.

Conclusie

Uit de depositieberekening met AERIUS Calculator¹⁵ blijkt dat er geen sprake is van een verslechtering van de kwaliteit van Natura 2000-gebieden ten opzichte van de eerder verleende natuurvergunning.

Uit vorenstaande gegevens blijkt dat de stikstofdepositie in de aangevraagde situatie gelijk of lager is dan de eerder verleende natuurvergunning. Hierdoor kunnen wij vergunning verlenen zonder de noodzaak van een passende beoordeling.

B1.3 Vaststellen overige effecten

Uw bedrijf bevindt zich op minder dan 250 meter afstand van het Natura 2000-gebied 'Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht'. Hierdoor zijn, naast de effecten van stikstofdepositie, andere effecten niet uit te sluiten. Uw bedrijfsactiviteiten zijn getoetst aan overige effecten (naast stikstofdepositie) op de instandhoudingsdoelen van de kwalificerende vogelsoorten, habitatsoorten en habitattypen van dit Natura 2000-gebied. De betreffende instandhoudingsdoelen van het Natura 2000-gebied 'Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht' zijn weergegeven in bijlage 4. De overige Natura-2000-gebieden liggen op een grotere afstand dan 3 kilometer zodat voor die gebieden geen overige effecten als gevolg van dit project aanwezig zullen zijn.

Uit de aard van uw bedrijf in combinatie van de omschrijving van de huidige en voorgenomen activiteiten en de toetsing hiervan aan (woord toevoegen) blijkt dat op een beperkt aantal doelstellingen van de betrokken gebied effecten te verwachten zijn. Voor zover effecten van de activiteiten van het bedrijf niet eerder in beeld zijn gebracht nemen we in onze beoordeling de wijzigingen mee ten opzichte van de eerder verleende Wnb-vergunning. In tabel 3 is weergegeven welke effecten kunnen optreden.

Tabel 3: potentiële effecten

	Installatiefase nieuwe backingstraat	Gebruiksfase
Mogelijk effect		
Verstoring door mechanische effecten		
Optische verstoring		
Verstoring door trillingen	X	X
Verstoring door licht		X
Verstoring door geluid	X	X
Verdroging		X
Verontreiniging		X
Vermesting/verzuring door N-depositie uit de lucht	X	X
Versnippering		
Oppervlakteverlies		

De effecten in bovenstaande tabel hebben niet op alle betrokken vogelsoorten, dier- en plantensoorten en plantengemeenschappen (habitattypen) een effect. In de notitie van Cauberg-Huygen: Condor Carpets B.V. te Hasselt (Ov.) gedateerd 29 november 2019; referentie: 00975-23115-08 projectomschrijving,

¹⁵ Kenmerk Rx4Uh4UMC3NF, 29 november 2019

zijn de potentiële effecten beschreven. Hieruit volgt dat de volgende onderdelen in bovenstaande tabel niet relevant zijn omdat de locatie buiten het te beschermen gebied ligt. Dit betreffen: verstoring door mechanische effecten, optische verstoring, versnippering en oppervlakteverlies. Wij hebben deze bekeken en op juistheid beoordeeld. Wij kunnen daarmee instemmen.

Daarentegen kunnen de aangevraagde activiteiten voor de volgende onderdelen in beginsel wel een effect hebben en worden onderstaand behandeld.

Verstoring door trillingen

Er vinden geen bouwactiviteiten plaats waarbij wordt geheid. Hei-activiteiten kunnen onder bepaalde condities over bepaalde afstanden, die afhankelijk zijn van de bodemgesteldheid, over grotere afstanden trillingen geven. Dat is hier niet aan de orde en de overige activiteiten (installatie van apparatuur) zullen gezien de afstand tot een te beschermen gebied geen trillinghinder geven.

Verstoring door licht

Binnen de begrenzing van het bedrijf zijn er buiten opgestelde lichtbronnen. Deze zijn lager dan 20 meter. Aangezien de afstand tot het meest nabijgelegen Natura 2000-gebied meer dan 220 meter is zal een meetbaar negatief effect uitgesloten zijn.

Verstoring door geluid

Afbeelding 7 van paragraaf 6.10 van de bovengenoemde notitie betreft een print van de resultaten van het etmaalgemiddelde geluidniveau vanwege de gehele inrichting (het bedrijf). Daaruit blijkt dat het geluidsniveau lager dan 42 dB(A) zal zijn.

Tijdens de installatiewerkzaamheden zullen er extra enkele vervoersbewegingen plaatsvinden. Die hebben op het totale geluidsniveau een verwaarloosbaar effect.

Het geluidniveau van het gehele bedrijf, na realisering van de beoogde situatie, zal lager zijn dan 42 dB(A) zodat er geen negatieve effecten van geluid zijn te verwachten. De aangewezen voor verstoring gevoelige doelsoorten (vogels) zullen bij een verstoring van 42 dB(A)¹⁶ geen significant negatieve verstoring ondervinden.

Verdroging

Binnen het bedrijf wordt geen grondwater onttrokken. Er is dus geen sprake van verdroging van het te beschermen gebied.

Bovendien zijn ook geen effecten van vernatting te verwachten. Behalve regenwater wordt er geen water op de bodem geloosd. De afstand tot het Natura 2000-gebied is meer dan 200 meter. Er vindt ook geen andere manier van vernatting plaats.

Verontreiniging/verziltning

Vanuit de Wabo is de verplichting om hemelwater te infiltreren in de bodem of te lozen op het oppervlaktewater. Dit kan enige verrijking van voedingsstoffen voor de plantengroei geven. Dit wordt niet als probleem gezien. Wegens de afstand tot de te beschermen Natura 2000-gebieden zijn de effecten daarvan niet te verwachten.

Behalve stikstofemissies worden er geen stoffen naar de omgeving uitgestoten zodat er geen effecten zijn te verwachten.

Vermesting/verzuring door N-depositie uit de lucht

Dit onderdeel is reeds in paragraaf B1.2 behandeld. Er is ten opzichte van de in 2018 verleende Wnb-vergunning een verlaging van de depositie. De verwaarloosbare toename van de tijdelijke installatiewerkzaamheden, in combinatie met de huidige productie, is lager dan reeds vergund was. Dus zowel tijdens de installatiefase als in de gebruiksfase is er een verbetering van de eerder vergunde situatie.

¹⁶ Bron: Reijnen M.J.S.M., Veenbaas G. & Foppen R.B.P., 1992. Het voorspellen van het effect van snelverkeer op Broedvogelpopulaties. Dienst Weg- en Waterbouwkunde van Rijkswaterstaat en DLO-instituut voor Bos- en Natuuronderzoek.

Beoordeling overige effecten

Op grond van bovenstaande beoordeling kunnen overige effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitgesloten.

Conclusie

Uit de toetsing van uw aangevraagde project blijkt dat er geen sprake is van negatieve gevolgen voor de instandhoudingsdoelstellingen. Wij zien geen aanleiding om de gevraagde vergunning te weigeren. Er zijn geen andere vereisten relevant die weigering zouden rechtvaardigen.

B1.4 Effecten op Natura 2000-gebieden buiten Nederland

Wij betrekken ook eventuele effecten op Natura 2000-gebieden buiten onze landsgrenzen bij ons besluit. Wij constateren dat de gewenste bedrijfsontwikkeling geen invloed heeft op Natura 2000-gebieden die in Duitsland liggen. Nadere toetsing is hierdoor niet nodig.

B1.5 Toetsing aan overige vereisten

Op basis van de Wnb¹⁷ houden wij bij onze besluiten rekening met de vereisten op economisch, sociaal en cultureel gebied. Ook nemen we regionale en lokale bijzonderheden mee in de overweging.

Wij zien geen aanleiding om de gevraagde toestemming te weigeren op basis van art. 1.10, derde lid Wnb.

B1.6 Eindconclusie toetsing

De aangevraagde situatie past binnen de wettelijke en beleidsmatige regels. Op basis van deze overwegingen zijn wij van mening dat de gevraagde vergunning voor de beoogde situatie met bijbehorende stikstofdepositie kan worden verleend.

C SLOTCONCLUSIE

Er zijn geen belemmeringen om de aangevraagde vergunning voor uw bedrijf op de locatie Randweg 14 te Hasselt verlenen. Vergunning in het kader van de Wnb kan worden verleend. Om de kwaliteit van habitats te borgen worden aan de vergunning voorschriften verbonden.

¹⁷ Wnb, artikel 1.10, derde lid.

BIJLAGE 3 - Aerius-berekening kenmerk: RxZaGRBPBKUV, gedateerd 18 mei 2020

BIJLAGE 4 - Gebiedsbeschrijving Natura 2000-gebied 'Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht'

Gebiedsbeschrijving

De uiterwaarden Zwarte Water en Vecht betreffen het geheel aan uiterwaarden ten noorden van Zwolle waar de Overijsselse Vecht samenstroomt met het Zwarte Water. De Vecht is een regenrivier die in Duitsland ontspringt. Het gedeelte van de Vecht, dat in dit gebied is opgenomen, kronkelt sterk door het landschap. Een deel van de uiterwaarden wordt soms tot laat in het voorjaar onregelmatig overstromd. Op de met steenslag beschermde oevers van de zomerdijk groeit vaak riet, ruigte of wilgenstruweel. De uiterwaarden bestaan uit buitendijkse graslanden, waarin strangen, kolken, rivierduinen en hakhoutbosjes voorkomen. Langs het Zwarte Water komen nattere graslanden voor. Dit gebied herbergt veel kievitsbloemgraslanden. Het betreft hier één van de topgebieden in Europa voor kievitsbloemhooilanden (behorend tot H6510, subtype B). Daarnaast komt in het gebied een aantal hardhoutooibosjes voor. Ook komen relicten van blauwgraslanden voor. Op hoger liggende zandige ruggen en langs en op de dijken komen lokaal goed ontwikkelde glanshaverhooilanden voor. Lokaal zijn abelen-iepenbossen aanwezig.

Doelstellingen

In onderstaande tabellen zijn de doelstellingen voor de habitattypen, soorten en vogels weergegeven. Zij hebben gezamenlijk de begrenzing van dit Natura 2000-gebied bepaald. De doelstellingen zijn gericht op de leefgebieden van plantengemeenschappen (habitattypen) en soorten. Op basis van de regels vanuit Europa, vertaalt in de Nederlandse wetgeving, mag er geen verslechtering optreden van leefgebieden van soorten en/of plantengemeenschappen. Dat wordt beoordeeld ten opzichte van de datum waarop dit gebied onder de bescherming werd gebracht van de Europese Vogelrichtlijn (24 maart 2000) danwel de Europese Habitatrichtlijn (7 december 2004). Voor zover er sprake is van een behoudsdoelstelling moet dit gezien worden als een minimumeis.

Doelstellingen voor habitattypen

		Landelijke staat van instandhouding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150	meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	-	>	>
H6120	*stroomdalgraslanden	--	=	=
H6410	blauwgraslanden	--	=	=
H6430A	ruigten en zomen (moerasspirea)	+	=	=
H6510A	glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)	-	=	=
H6510B	glanshaver- en vossenstaarthooilanden (grote vossenstaart)	--	>	=
H91F0	droge hardhoutooibossen	--	>	>

Toelichting symbolen:

SVI -- zeer ongunstig; - matig gunstig, + gunstig

= Behoudsdoelstelling

> Verbeter- of uitbreidingsdoelstelling

Doelstellingen voor habitatsoorten

		Landelijke staat van instandhouding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit	Doelstelling populatie
H1134	bittervoorn	-	=	=	=
H1149	kleine modderkruiper	+	=	=	=

Toelichting symbolen:

SVI -- zeer ongunstig; - matig gunstig, + gunstig

= Behoudsdoelstelling

> Verbeter- of uitbreidingsdoelstelling

Doelstellingen voor broedvogels

		Landelijke staat van instandhouding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit	Draagkracht voor aantal broedparen ¹⁸
A021	roerdomp	--	=	=	1
A119	porseleinhoen	--	=	=	10
A122	kwartelkoning	-	=	=	5
A197	zwarte Stern	--	>	>	60
A298	grote karekiet ¹⁹	--	>	>	2

Toelichting symbolen:

SVI -- zeer ongunstig; - matig gunstig, + gunstig

= Behoudsdoelstelling

> Verbeter- of uitbreidingsdoelstelling

¹⁸ Betreft een 'ten minste' omschrijving en is het minimum dat aanwezig moet zijn.

¹⁹ In het definitieve aanwijzingsbesluit van het Natura 2000-gebied 'Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht' wordt in het besluit aangegeven dat de Grote karekiet is aangewezen als niet-broedvogel. Ook in hoofdstuk 4 van de Nota toelichting van het besluit wordt dit zo aangegeven. Echter, in hoofdstuk 5 (Instandhoudingsdoelen) van de Nota van toelichting wordt de Grote karekiet als broedvogel aangeduid. De Grote karekiet is uitsluitend in de zomer in Nederland aanwezig om hier te broeden (profieldocument Grote karekiet, Ministerie LNV 2009). Hij overwintert in Afrika. De aanwijzing van deze soort in het besluit als niet-broedvogel duidt dus op een verschrijving. Wij gaan daarom in onze beoordeling uit van aanwijzing van deze soort als broedvogel.

Doelstellingen voor niet-broedvogels

		Landelijke staat van instandhouding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit	Draagkracht voor aantal vogels ²⁰	Functie van het gebied
A037	kleine zwaan ²¹	-	=	=	4	f
A041	kolgans	+	= (<)	=	2100	f
A050	smient	+	= (<)	=	570	s/f
A054	pijlstaart	-	=	=	20	f
A056	slobeend	+	=	=	10	f
A125	meerkoet	-	=	=	320	f
A156	grutto	--	=	=	80	s/f

Toelichting symbolen:

- SVI -- zeer ongunstig; - matig gunstig, + gunstig)
 = Behoudsdoelstelling
 > Verbeter- of uitbreidingsdoelstelling
 =(<) doel heeft 'ten gunste van' formulering
 s betreft slaapplaatsfunctie
 f betreft foerageerfunctie

Binnen het juridische kader van de Habitatrictlijn is verslechtering van aanwezige waarden niet toegestaan. In aanwijzingsbesluiten wordt met een "ten gunste formulering" een uitzondering gemaakt als er uitbreiding moet plaatsvinden van een in ongunstige staat verkerend habitatype of soort én die uitbreiding alleen kan plaatsvinden ter plekke van een reeds aanwezig ander habitatype of leefgebied van een soort en het geen uitstel duldt (Natura 2000 doelendocument). Het aanwijzingsbesluit voor dit Natura 2000-gebied kent de bepaling dat het foerageergebied van de kolgans (A041) en de smient (A050) mag afnemen ten behoeve van de habitatypen glanshaver- en vossenstaarthoiland, type grote vossenstaart (H6510B) of droge hardhoutoibossen (H91F0). Er moeten maatregelen genomen worden om de oppervlakten van deze habitatypen te vergroten. Het is hierbij toegestaan dat dit deels ten koste gaat van het foerageergebied van de kolgans en de smient.

²⁰ Aantallen zijn een seizoensgemiddelde. Het seizoensgemiddelde is het gemiddelde aantal in een gebied aanwezige vogels over het gehele seizoen, berekend aan de hand van maandelijks uitgevoerde tellingen over een reeks seizoenen (1999/2000-2003/2004).

²¹ In het definitieve aanwijzingsbesluit van het Natura 2000-gebied 'Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht' wordt in het besluit aangegeven dat de Kleine zwaan is aangewezen als broedvogel. Ook in hoofdstuk 4 van de Nota toelichting van het besluit wordt dit zo aangegeven. In hoofdstuk 5 (Instandhoudingsdoelen) van de Nota van toelichting wordt de Kleine zwaan als niet-broedvogel aangeduid.

De Kleine zwaan is in Nederland alleen in de winter aanwezig. De soort arriveert in oktober in ons land en trekt, afhankelijk van weersomstandigheden, deels door naar Engeland. In Nederland worden de hoogste aantallen in november-januari aangetroffen. In februari/maart trekt de Kleine zwaan weer weg naar het noorden (Profieeldocument Klein zwaan, Ministerie van LNV 2009). Voor deze soort geldt dat hij in de broedperiode niet in Nederland voorkomt en dat hier kan worden uitgegaan van een verschrijving bij de aanwijzing van deze soort als broedvogel. Wij gaan voor de Kleine zwaan daarom in onze beoordeling uit van aanwijzing als niet-broedvogel.

Doelstellingen vanuit vervallen beschermde natuurmonumenten

In het gebied 'Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht' liggen drie vervallen beschermde natuurmonumenten. Het gaat om de volgende gebieden:

- *Beschermde natuurmonument 'Kievitsbloemterreinen langs de rechter oever van het Zwarte Water onder Hasselt' (aangewezen op 1 februari 1977);*
- *Beschermde natuurmonument 'Kievitsbloemterreinen langs de overijsselse Vecht' in de gemeente Zwolle (aangewezen op 9 april 1980);*
- *Beschermde natuurmonument 'Kievitsbloemterreinen onder Hasselt en Zwolle' (aangewezen op 22 december 1986).*

Het onderscheid tussen staatsnatuurmonument en beschermd natuurmonument is met de in werking treding van de Natuurbeschermingswet 1998 (1 oktober 2005) komen te vervallen.

De doelstellingen ten aanzien van het behoud, herstel en de ontwikkeling van het natuurschoon of de natuurwetenschappelijke betekenis van deze gebieden, zoals deze waren vastgelegd in de vervallen besluiten, kunnen als volgt worden samengevat:

- behoud gevarieerde opbouw en de verschillen in hoogte van de grond (geomorfologische structuur), extensief bodemgebruik, de bodemprofiel, periodieke overstroming en een eigen waterhuishouding;
- behoud van het grote aantal, naast elkaar voorkomende, plantengemeenschappen;
- behoud groeiplaats van de Kievitsbloem;
- behoud functie als broedgebied voor weide- en watervogels, waaronder Kwartelkoning en Kemphaan;
- behoud functie als pleisterplaats voor steltlopers;
- behoud bestaande cultuurpatroon;
- behoud rust ten behoeve van de vogels.

In de toelichting van het besluit wordt dit zo aangegeven. In hoofdstuk 5 (Instandhoudingsdoelen) van de Nota van toelichting wordt de Kleine zwaan als niet-broedvogel aangeduid.

De Kleine zwaan is in Nederland alleen in de winter aanwezig. De soort arriveert in oktober in ons land en trekt, afhankelijk van weersomstandigheden, deels door naar Engeland. In Nederland worden de hoogste aantallen in november-januari aangetroffen. In februari/maart trekt de Kleine zwaan weer weg naar het noorden (Profieldocument Klein zwaan, Ministerie van LNV 2009). Voor deze soort geldt dat hij in de broedperiode niet in Nederland voorkomt en dat hier kan worden uitgegaan van een verschrijving bij de aanwijzing van deze soort als broedvogel. Wij gaan voor de Kleine zwaan daarom in onze beoordeling uit van aanwijzing als niet-broedvogel.