

Ontwerpbesluit Verlenen vergunning

Datum
18 november 2024

Zaaknummer
2022-016438

Onderwerp
Wet natuurbescherming -
gebiedsbescherming

Inlichtingen bij
Provincieloket
026 359 99 99
post@gelderland.nl

Blad
1 van 14

Paardenbedrijf de Woeste Hoeve
Slijkwellsestraat 22
5325 KC WELL

Locatie
Slijkwellsestraat 22 te Well

Gemeente
Maasdriel

Activiteit
Vastleggen activiteiten n.a.v. externe saldering

Beste meneer/mevrouw,

Op 25 november 2022 heeft u een aanvraag ingediend voor een vergunning in het kader van hoofdstuk 2 van de Wet natuurbescherming voor de locatie Slijkwellsestraat 22 te Well. Hierbij ontvangt u een ontwerpbesluit.

Ontwerpbesluit

Wij zijn van plan u deze vergunning te verlenen. U ontvangt nu het ontwerpbesluit. U mag pas met de activiteiten beginnen als u het definitieve besluit heeft ontvangen en aan de daarin opgenomen voorschriften wordt voldaan.

Wij publiceren dit ontwerpbesluit op www.overheid.nl. Belanghebbenden kunnen op dit besluit reageren door middel van het indienen van een zienswijze.

Wilt u een zienswijze indienen? Dat kan mondeling door contact op te nemen met het Provincieloket, telefoonnummer 026 359 99 99, schriftelijk via Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem of digitaal via post@gelderland.nl.

De bijlagen zijn onderdeel van dit besluit

Bijlage 1 bevat de toelichting en voorschriften op ons besluit. De AERIUS-berekeningen zijn als bijlage 2 toegevoegd. Neem alle bijlagen goed door.

Markt 11 | 6811 CG Arnhem
Postbus 9090 | 6800 GX Arnhem

026 359 99 99
post@gelderland.nl
www.gelderland.nl

BNG Bank Den Haag
NL74BNGH0285010824
BIC-code BNG Bank: BNGHNL2G

Btw-nummer: NL001825100.B03
KvK-nummer: 51468751

 provincie
Gelderland

Datum
18 november 2024

Zaaknummer
2022-016438

Blad
2 van 14

Wet natuurbescherming en de Omgevingswet

De oorspronkelijke vergunningsaanvraag is ingediend volgens de Wet natuurbescherming (Wnb). Volgens het overgangsrecht blijft het oude recht van toepassing voor een vergunning Natura 2000-activiteit tot het besluit onherroepelijk is, hetzij als er beroep tegen het besluit openstaat, hetzij wanneer het besluit van kracht is en er geen mogelijkheid tot beroep meer bestaat, zoals vastgelegd in artikel 2.9, eerste lid van de Aanvullingswet natuur Omgevingswet.

Meer informatie

Heeft u nog vragen? Kijk daarvoor op gelderland.nl. U kunt ook contact opnemen met het Provincieloket via telefoonnummer 026 359 99 99. Houdt u het zaaknummer van deze brief bij de hand. We kunnen u dan sneller helpen.

Met vriendelijke groet,
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



Martine Jongman
Teammanager Vergunningverlening

Bijlagen

- Bijlage 1 – Toelichting en voorschriften
- Bijlage 2 – AERIUS-berekeningen
 - Verschilberekening met salderingssituatie met 30% afroming (kenmerk RwQESiQewHyF d.d. 13 november 2024)
 - Verschilberekening met salderingssituatie met 65% afroming (kenmerk Rw2upthCCuRr d.d. 12 november 2024)
 - Beoogde situatie (kenmerk RfZ7c74fhNc4 d.d. 13 november 2024)

BIJLAGE 1 TOELICHTING EN VOORSCHRIFTEN

1 Inleiding

1.1 Leeswijzer

De opbouw van deze toelichting op de vergunning is als volgt:

- Allereerst wordt de *activiteit omschreven*;
- Dan volgt de *procedure*;
- Daarna volgen de *voorschriften*;
- Vervolgens is het *beoordelingskader* toegelicht;
- Onder het kopje *beoordeling* wordt de onderbouwing van het besluit gegeven;
- De beslissing wordt afgesloten met een *conclusie, overige verplichtingen* en de *juridische grondslagen*.

1.2 Omschrijving activiteiten

In de beoogde situatie worden paarden en pony's gehouden. Deze worden gehouden in reeds bestaande stallen. Om de beoogde situatie te kunnen realiseren wordt extern gesaldeerd.

2 Procedure

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

Op 25 november 2022 hebben wij uw aanvraag voor een vergunning in het kader van hoofdstuk 2 Wet natuurbescherming ontvangen. De aanvraag is gewijzigd en aangevuld op 22 december 2022 en 4 september 2024.

Aan dit besluit liggen de volgende documenten ten grondslag:

- Aanvraagformulier d.d. 25 november 2022
- Toelichting d.d. 25 november 2022
- Koopovereenkomst met saldogever Slijkwellsestraat 4 te Well d.d. 15 juli 2022
- Plattegrondtekening d.d. 3 november 2022 met kenmerk B02
- Besluit tot intrekken van de Hinderwet vergunning van 24 januari 1974 d.d. mei 1999
- Melding activiteitenbesluit voor het intrekken van de stikstofruimte van de Slijkwellsestraat 4 d.d. 20 december 2022
- Vergunning Wel milieubeheer Slijkwellsestraat 4 d.d. 20 maart 1997
- Milieutekening Slijkwellsestraat 4 behorende bij de vergunning van 20 maart 1997
- Melding Besluit landbouw milieubeheer Slijkwellsestraat 4 d.d. 24 oktober 2007
- Milieutekening Slijkwellsestraat 4 d.d. oktober 2007
- Aanvullende informatie d.d. 21 december 2022

Datum
18 november 2024

Zaaknummer
2022-016438

Blad
4 van 14

- Aanvullende informatie d.d. 4 september 2024
- Toelichting koude start d.d. 12 november 2024

Bij deze aanvraag is sprake van extern salderen. U neemt stikstofruimte over van het bedrijf op de locatie Slijkwellsestraat 4 te Well

2.1 Instemming andere provincies

De effecten van stikstofdepositie hebben ook invloed op Natura 2000-gebieden die in andere provincies liggen. Om deze reden verzoeken wij tegelijk met de publicatie van dit ontwerpbesluit om instemming van de provincie Noord Brabant.

2.2 Soortenbescherming

Dit besluit geldt alleen voor gebiedsbescherming. Het is mogelijk dat u ook een ontheffing moet aanvragen voor beschermde soorten. Dit kunt u laten bepalen met een quickscan soortenbescherming. Als u een ontheffing nodig heeft, kunt u deze bij de provincie aanvragen.

2.3 Houtopstanden

Wanneer er houtopstanden worden gekapt die beschermd zijn in het kader van afdeling 11.3 van het Besluit activiteit leefomgeving (activiteiten die houtopstanden betreffen) dient hiervoor een kapmelding bij de provincie Gelderland te worden gedaan en moet de houtopstand binnen 3 jaar op dezelfde locatie worden herplant. Indien (deels) hiervan afgeweken wordt, moet dit tijdig aan de provincie Gelderland worden verzocht en moet bij dit verzoek de bijzondere omstandigheden worden vermeld. Meer informatie hierover vindt u op:

<https://www.gelderland.nl/vergunningen/maatwerkvoorschrift-voor-kappen-bos-en-bomenrij>

3 Voorschriften

U bent verplicht om zich aan de volgende voorschriften te houden:

1. Deze vergunning is uitsluitend geldig voor (medewerkers van) de vergunninghouder en voor (rechts)personen die in opdracht van de vergunninghouder handelen. De vergunninghouder blijft verantwoordelijk en aansprakelijk voor de juiste naleving van deze vergunning.
2. De (rechts)personen genoemd in het vorige voorschrift zijn volledig op de hoogte van deze vergunning en de voorschriften. Zij kunnen deze voorschriften uitvoeren.
3. Een (digitale) kopie van deze vergunning met de bijbehorende AERIUS-berekeningen (bijlage 2) met kenmerken RwQESiQewHyF, Rw2upthCCuRr en RfZ7c74fhNc4 moet aanwezig zijn op de plaats waar de activiteiten worden uitgevoerd. Het is verplicht om deze te tonen op verzoek van bevoegde toezichthouders en opsporingsambtenaren.

Datum
18 november 2024

Zaaknummer
2022-016438

Blad
5 van 14

4. Wilt u deze vergunning overdragen? U bent verplicht om daar toestemming voor te vragen aan provincie Gelderland. Dien een verzoek in via post@gelderland.nl en vermeld het zaaknummer dat bovenaan de brief staat.
5. Deze vergunning mag pas gebruikt worden op het moment dat dit besluit en alle samenhangende besluiten onherroepelijk zijn geworden. Het betreft de volgende besluiten:
 - Intrekkingsbesluit saldogevers;
 - Gewijzigde/ingetrokken milieutoestemmingen saldogever(s).
6. Van deze vergunning kan en mag alleen gebruik worden gemaakt, nadat het volledige proces omtrent extern salderen voor de saldo-gevers is voltooid, de saldogevende activiteiten zijn gestaakt en de Natura 2000-gebieden niet opnieuw (kunnen) worden belast met stikstofdepositie van de gestaakte activiteiten.
7. Het project waarvoor deze vergunning is verleend moet binnen drie jaar na het onherroepelijk worden van dit besluit zijn gerealiseerd.

4 Beoordelingskader

4.1 Bepalen vergunningplicht

Indien er Natura 2000-gebieden zijn waar de stikstofdepositie in de beoogde situatie boven de kritische depositie grenswaarde (0,00 mol N/ha/j) ligt, zijn onder dergelijke omstandigheden significant negatieve effecten niet op voorhand uit te sluiten zodat een passende beoordeling is vereist. Wij beschouwen de AERIUS-verschilberekening (beoogde situatie versus de referentiesituatie en salderingssituatie) als passende beoordeling.

Bij ons besluit betrekken we ook eventuele effecten op Natura 2000-gebieden in Duitsland. Voor de beoordeling van een toename sluiten wij aan bij de Duitse manier van beoordelen. Volgens de Duitse overheid is er geen sprake van een negatief effect als de toename van stikstofdepositie lager is dan 7,14 mol N/ha/j op stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden.

4.2 Gelderse beleidsregels

Gedeputeerde Staten van Gelderland hebben beleidsregels vastgesteld voor salderen van stikstof. Hierbij wordt de stikstofdepositie van de aanvraag vergeleken met de stikstofdepositie in de referentiesituatie.

De referentiesituatie en de salderingssituatie worden bepaald aan de hand van een natuurvergunning of aan de hand van een milieuvergunning die is verleend voor de Europese referentiedatum. Als het gaat om een milieuvergunning dan moet ook worden aangetoond dat de activiteit was toegestaan en sindsdien onafgebroken aanwezig is geweest of nog kan zijn.

Datum
18 november 2024

Zaaknummer
2022-016438

Blad
6 van 14

Bij een aanvraag mag alleen gebruik worden gemaakt van de in de toestemming opgenomen stikstofemissie in de salderingssituatie voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd. De feitelijk gerealiseerde capaciteit betreft de op het moment van indienen van de aanvraag op grond van een toestemming volledig opgerichte installaties en gebouwen, of gerealiseerde infrastructuur en overige voorzieningen die noodzakelijk zijn voor het uitvoeren van de activiteit.

De maximale emissiewaarden zoals vastgelegd in het Besluit emissiearme huisvesting (Beh), dat op 1 januari 2024 is opgegaan in het Besluit Activiteiten Leefomgeving (BAL), vormen een plafond bij het berekenen van de stikstofemissie voor de referentie- en salderingssituatie. In de referentie- en salderingssituatie mogen dus geen hogere emissiefactoren zijn toegepast dan de maximale emissiefactoren die op grond van het besluit emissiearme huisvestingssystemen landbouwhuisdieren per dierplaats per jaar zijn toegestaan.

5 Beoordeling

5.1 Vergunningplicht

Uit de ingediende AERIUS-berekeningen blijkt dat er Natura 2000-gebieden zijn waarop als gevolg van de activiteiten van dit bedrijf depositie van stikstof plaats vindt wat mogelijk significante effecten heeft op de te beschermen waarden.

5.2 Effecten stikstof

De AERIUS-berekeningen waarmee de effecten van stikstof worden berekend bevatten een referentiesituatie, een salderingssituatie en een beoogde situatie. In deze paragraaf geven wij van de referentie- en salderingssituatie aan hoe wij ze hebben vastgesteld en beschrijven wij van alle drie de situaties de stikstofbronnen. Ten slotte stellen wij vast of de berekende effecten van stikstof aanleiding geven de aangevraagde vergunning te verlenen.

5.2.1 Referentiesituatie Slijkwellsestraat 22 te Well

Omdat er voor deze locatie nog geen vergunning voor de Wet natuurbescherming of de Natuurbeschermingswet 1998 is, bepalen wij de referentiesituatie aan de hand van andere milieutoestemmingen.

Bedrijfsontwikkelingen die na de aanwijsdatum van Natura 2000-gebieden zijn uitgevoerd mogen volgens de Wet natuurbescherming geen significant nadelige gevolgen hebben voor stikstofgevoelige habitattypen in deze Natura 2000-gebieden. De aanwijsdatum die relevant is voor deze locatie is 24 maart 2000. Immers, op die datum werden gebieden waarop dit bedrijf invloed heeft, aangewezen als Natura 2000-gebied, te weten Rijntakken. Als referentiesituatie geldt de milieutoestemming met de laagste stikstofuitstoot sinds de aanwijsdatum.

Datum
18 november 2024

Zaaknummer
2022-016438

Blad
7 van 14

Tabel 1: milieutoestemmingen

Datum	Zaaknummer	Vergunningsoort	Omschrijving
24 januari 1974		Hinderwetvergunning	Melkveebedrijf
9 november 1998		Intrekking	Omschakelen van bedrijfsmatig houden van vee naar het hobbymatig houden van dieren

Omdat er op de aanwijsdatum 24 maart 2000 enkel hobbymatig dieren werden gehouden, zijn deze als referentie opgegeven. Dat deze dieren werden gehouden blijkt uit een verslag van een integrale controle in het kader van de Wet milieubeheer die op 7 oktober 1998 heeft plaatsgevonden.

Tabel 2 is een samenvatting van de referentiesituatie in de bijgevoegde AERIUS-berekening. Deze tabel is een samenvatting van situatie 1 uit de bijgevoegde AERIUS-berekening (bijlage 2). In deze berekening is tevens de emissie van alle bronnen en de daarbij behorende depositie terug te vinden.

Tabel 2: referentiesituatie, Slijkwellsestraat 22 te Well

Stal	Diersoort	RAV-code / OW code	Aantal
Stal 1	Pony's van 3 jaar en ouder	K3.100 / HL3.100	2
	Schapen	B1.100 / HB1.100	10
Overige stikstofbronnen			

Stikstofbronnen anders dan dieren hebben in het verleden nooit expliciet deel uitgemaakt van vergunningen. Voor zover deze onmisbaar zijn voor de vergunde activiteiten beschouwen we deze stikstofbronnen als impliciet vergund. Daarom is opname van de regel "Overige stikstofbronnen" in de tabellen van de referentiesituatie toegestaan.

5.2.2 Salderingssituatie

De salderingssituatie in de bijgevoegde AERIUS-verschilberekening (bijlage 2) omvat de over te dragen activiteiten van een saldogever. In deze paragraaf verantwoorden wij deze gegevens.

De beleidsregels schrijven voor dat de stikstofruimte van de saldogevers voor 70% mag worden gebruikt ten behoeve van externe saldering indien het eindoordeel in de natuurdoelanalyse ja of ja mits is. Indien het eindoordeel nee, tenzij is, mag slechts 35% worden gebruikt ten behoeve van externe saldering. De beleidsregels schrijven voor dat u dit in het eerste geval, voor de Rijntakken, moet berekenen door 30% en in het tweede geval, voor de overige betrokken gebieden, door 65% te korten op de depositie van de stikstofbronnen. Dit is gedaan voor de salderingssituatie in AERIUS een afroombfactor van 0,3 en 0,65 toe te passen.

Datum
18 november 2024

Zaaknummer
2022-016438

Blad
8 van 14

Saldogever Slijkwellsestraat 4 te Well

Bepalen van de referentiesituatie voor de locatie Slijkwellsestraat 4 te Well

Omdat er voor deze locatie nog geen vergunning voor de Wet natuurbescherming of de Natuurbeschermingswet 1998 is, bepalen wij de referentiesituatie aan de hand van andere milieutoestemmingen. Dit is opgenomen in tabel 3.

Bedrijfsontwikkelingen die na de aanwijsdatum van Natura 2000-gebieden zijn uitgevoerd mogen volgens de Wet natuurbescherming geen significant nadelige gevolgen hebben voor stikstofgevoelige habitattypen in deze Natura 2000-gebieden. De aanwijsdatum die relevant is voor deze locatie is 24 maart 2000 Immers, op die datum werden gebieden waarop dit bedrijf invloed heeft, aangewezen als Natura 2000-gebied, te weten Rijntakken. Als referentiesituatie geldt de milieutoestemming met de laagste stikstofuitstoot sinds de aanwijsdatum.

Tabel 3: milieutoestemmingen

Datum	Zaaknummer	Vergunningsoort	Omschrijving
8 januari 1997	WM 345	Vergunning Wet milieubeheer	Gemengd bedrijf met rundvee, kippen en struisvogels
29 oktober 2007	B&M/FV	Melding Besluit landbouw milieubeheer	Gemengd bedrijf met rundvee en kippen

Voor het bedrijf is de vergunning verleend op 29 oktober 2007 de vergunning met de laagste stikstofdepositie. Zodoende beschouwen we deze als de referentiesituatie. De vergunningen genoemd in tabel 2 zijn niet ingetrokken of geheel of gedeeltelijk komen te vervallen.

Over te dragen activiteiten

Tabel 4 is een samenvatting van de salderingssituatie in de bijgevoegde AERIUS-berekening.

Tabel 4: salderingssituatie, Slijkwellesestraat 4 te Well

Stal	Diersoort	RAV-code / OW code	Aantal
1	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3.100 / HA2.100	23

Op grond van onze beleidsregels salderen in Gelderland wordt de vergunde capaciteit alleen in de salderingssituatie meegenomen voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd. Voor het vaststellen van de feitelijk gerealiseerde capaciteit zijn de gegevens aangeleverd zoals weergegeven in tabel 4. Uit de geraadpleegde bronnen met recente informatie (luchtfoto's Atlas Gelderland) is gebleken dat de gebouwen daadwerkelijk zijn opgericht.

De beleidsregels salderen in Gelderland schrijven ook voor dat de salderingssituatie moet worden gecorrigeerd voor het Besluit emissiearme huisvesting (Beh). We hebben de referentiesituatie

Datum
18 november 2024

Zaaknummer
2022-016438

Blad
9 van 14

getoetst aan het Beh. De stalsystemen toegepast in de vergunde situatie voldoen aan de maximaal toegestane emissiefactoren volgens het Beh.

5.2.3 Aangevraagde situatie Slijkwellsestraat 22 te Well

Onderstaande tabel geeft de aangevraagde situatie weer. Tabel 5 is een samenvatting van de beoogde situatie uit de bijgevoegde AERIUS-berekening. In deze berekening is tevens de emissie van alle bronnen en de daarbij behorende depositie terug te vinden.

Tabel 5: aangevraagde situatie

Stal	Diersoort	RAV-code / OW code	Aantal
Stal 1	Paarden van 3 jaar en ouder	K1.100 / HL1.100	10
	Paarden jonger dan 3 jaar	K2.100 / HL2.100	5
Stal 2	Paarden van 3 jaar en ouder	K1.100 / HL1.100	5
	Paarden jonger dan 3 jaar	K2.100 / HL2.100	5
Stal 3	Pony's jonger dan 3 jaar	K4.100 / HL4.100	5
Overige stikstofbronnen			

5.2.4 Beoordeling van de effecten van stikstofdepositie

Door middel van salderen met uw referentiesituatie en de referentiesituatie van de saldogever op de locatie Slijkwellsestraat 4 komt de depositie uit op 0,00 mol/ha/j of lager. Dit geldt voor de situatie waar met 30% wordt afgeroomd. In de situatie waar met 65% wordt afgeroomd is er wel sprake van toenames, maar deze zijn op habitattypen waar ja of ja, mits als eindoordeel geldt, of hebben een oppervlak van 0,0 ha. Het De aangevraagde activiteit leidt niet tot significante effecten op instandhoudingsdoelen voor Natura 2000-gebieden.

U hebt AERIUS-berekeningen aangeleverd die zijn gemaakt met versie 2021.2 van AERIUS Calculator. Wij baseren onze besluiten op berekeningen, gebaseerd op de meest recente versie van AERIUS Calculator. Omdat het rekenhart van AERIUS Calculator sinds de vorige versie niet gewijzigd is en de in te voeren parameters evenmin veranderd zijn, hebben wij nieuwe AERIUS-berekeningen gemaakt door de aangeleverde berekeningen in AERIUS Calculator in te lezen en vervolgens te exporteren. Wij hebben het rekenjaar bij alle situaties op 2024 gezet. Deze exports zijn als bijlagen aan dit besluit toegevoegd.

5.2.5 Beoordeling onderbouwing additionaliteit

Paardenbedrijf de Woeste Hoeve heeft op 25 november 2022 een aanvraag voor een natuurvergunning ingediend, waarbij in de passende beoordeling gebruik wordt gemaakt van extern salderen als mitigerende maatregel. De invulling van deze mitigerende maatregel zorgt er voor dat (naast het opnieuw inzetten van de ruimte uit de saldogevende vergunning) een (groter) deel van de depositie op Rijntakken en Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek, Loonse en

Datum
18 november 2024

Zaaknummer
2022-016438

Blad
10 van 14

Drunense Duinen & Leemkuilen en Lingegebied & Diefdijk-Zuid wordt vermeden. Dit wordt in het onderstaande verder toegelicht. Gelet hierop is de inzet van een deel van de stikstofruimte voor de aangevraagde vergunning verantwoord en in overeenstemming met wet- en regelgeving.

Natuurdoelanalyses

Provincies leveren informatie aan per stikstofgevoelig Natura 2000-gebied in natuurdoelanalyses (NDA's). Dit als eerste stap voor het gebiedsplan met maatregelen zoals bedoeld voor het behalen van de resultaatverplichting in de Wet natuurbescherming.

Per gebied wordt in de NDA's gerapporteerd over de staat van de natuur. Daarnaast geeft een NDA aan of de vastgestelde maatregelen die genomen worden voor natuurherstel, samen met een daling van de stikstofuitstoot tot 2030, voldoende zijn om verslechtering tegen te gaan en de instandhoudingsdoelen te halen. Basis hiervoor is de stand van zaken per gebied voor 2020, 2025 en in 2030, zoals opgenomen in AERIUS Monitor 2023. Waarbij voor het jaar 2030 rekening is gehouden met de autonome ontwikkeling van de stikstofdepositie (gebaseerd op de door het Rijk reeds vastgestelde maatregelen).

Voor de betrokken gebieden geeft AERIUS Monitor het volgende aan voor het jaar 2030:

- Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen: 4% van het oppervlak is licht overbelast, 75% matig overbelast en 5% sterk overbelast.
- Rijntakken: 3% van het oppervlak is matig overbelast.
- Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek: 65% van het oppervlak is matig overbelast.
- Lingegebied & Diefdijk-Zuid: 9% van het oppervlak is licht overbelast en 24% is matig overbelast.

In tabel 5 staan de conclusies uit de NDA's over de stikstofgevoelige habitattypen in de verschillende Natura 2000-gebieden waar Paardenbedrijf de Woeste Hoeve een effect op heeft.

Voor de gebieden in Gelderland zijn er 3 conclusies mogelijk:

- "ja": verslechtering wordt voorkomen en instandhoudingsdoelen zijn binnen bereik
- "ja, mits": verslechtering wordt voorkomen maar instandhoudingsdoelen zijn niet binnen bereik
- "Nee, tenzij": verslechtering wordt niet voorkomen en instandhoudingsdoelen zijn niet binnen bereik

Voor de gebieden in Noord-Brabant zijn de conclusies onderverdeeld in de volgende sub-conclusies:

- "Ja-a": verslechtering wordt voorkomen en verbeterdoelen zijn niet van toepassing
- "Ja-b": verslechtering wordt voorkomen en het behalen van de verbeterdoelen wordt al voor de korte (en lange) termijn verwacht
- "Ja-c": verslechtering wordt voorkomen, maar het behalen van de verbeterdoelen wordt pas op de langere termijn verwacht

Datum
18 november 2024

Zaaknummer
2022-016438

Blad
11 van 14

- “Ja, mits-a”: verslechtering wordt voorkomen, maar verwacht wordt dat de verbeterdoelen pas op langere termijn worden gehaald met aanvullende, effectieve bron- en/of herstelmaatregelen
- “Ja, mits-b”: verslechtering wordt voorkomen, maar de verbeterdoelen worden niet gehaald en er is ook geen zicht op, omdat zekerheid over effectiviteit van aanvullende maatregelen ontbreekt
- “Nee, tenzij-a”: verslechtering is niet uitgesloten door kennisgebrek
- “Nee, tenzij-b”: verslechtering is geconstateerd. Verbeterdoelen zijn niet van toepassing of op de langere termijn
- “Nee, tenzij-c”: verslechtering is geconstateerd. Verbeterdoelen zijn van toepassing, maar er is geen zicht op het behalen ervan

Tabel 5: Conclusies uit de NDA per habitatype

Gebied	Habitatype	conclusie
Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen	(ZG)HE91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	Nee, tenzij-a
	H2330 Zandverstuivingen	Nee, tenzij-a
	H9190 Oude eikenbossen	Nee, tenzij-c
	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	Nee, tenzij-a
	(ZG)H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	Nee, tenzij-a
	H9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden)	Nee, tenzij-a
	H4030 Droge heiden	Nee, tenzij-a
	H3130 Zwakgebufferde vennen	Nee, tenzij-c
Rijntakken	Lg11 Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het rivieren- en zeekleigebied	Ja
	H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)	Ja
	Lg02 Geïsoleerde meander en petgat	Ja
	Lg08 Nat, matig voedselrijk grasland	Ja
	H6120 Stroomdalgraslanden	Ja
	H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zearmen	Ja
Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek	H6410 Blauwgraslanden	Ja, mits-a
	H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)	Nee, tenzij-a
	Lg03 Zwakgebufferde sloot	Nee, tenzij-a
	H6230odka Heischrale graslanden, droog kalkarm	Nee, tenzij-a

Datum
18 november 2024

Zaaknummer
2022-016438

Blad
12 van 14

	H3140hz Kranswierwateren, op hogere zandgronden	Nee, tenzij-a
	H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	Nee, tenzij-a
Lingegebied & Diefdijk-Zuid	H6510B Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (grote vossenstaart)	Ja
	(ZG)HE91EOC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	Ja, mits
	(ZG)H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)	Ja
	(ZG)H91EOB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen)	Ja

Voor habitattypen in Rijntakken en Lingegebied & Diefdijk-Zuid en het habitatype H6410 Blauwgraslanden in Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek geldt dat er voldoende andere maatregelen worden getroffen om de instandhoudingsdoelstellingen van de betrokken Natura 2000-gebieden niet in gevaar te brengen en verslechtering te voorkomen. Gebruik maken van de stikstofruimte van saldogevers is dan ook niet in strijd met de bepalingen van de Wet natuurbescherming en de Habitat- en Vogelrichtlijn.

Voor de overige habitattypen geldt dit niet. Omdat deze gevoelig zijn voor de effecten van stikstofdepositie is er voor deze gebieden met 65% afgeroomd. Door deze extra afroaming van 35% bovenop de standaard 30% levert dit project een bijdrage aan de daling van de stikstofdepositie.

5.3 Overige effecten

De afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek is 7,5 km.

Door de afstand tot de Natura 2000-gebieden zijn er naast de effecten van stikstof geen andere effecten op deze gebieden.

5.4 Effecten op Natura 2000-gebieden in Duitsland

Uw aanvraag blijft onder de grenswaarde van 7,14 mol N/ha/jaar op stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden in Duitsland. Verdere toetsing van effecten op Natura 2000-gebieden in Duitsland is daarom niet nodig.

5.5 Conclusie

Wij zijn voornemens de vergunning te verlenen. Op grond van het vorenstaande hebben wij de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelstellingen van de betrokken Natura 2000-gebieden en voldoende andere maatregelen worden getroffen om de instandhoudingsdoelstellingen van de betrokken Natura

Datum
18 november 2024

Zaaknummer
2022-016438

Blad
13 van 14

2000-gebieden te realiseren, te behouden en verslechtering te voorkomen. De aanvraag past binnen de beleidsregels salderen in Gelderland.

6 Overige verplichtingen

U bent zelf verantwoordelijk voor het verkrijgen van eventueel benodigde ontheffingen, vergunningen of toestemmingen op grond van andere wet- en regelgeving.

7 Juridische grondslagen

Dit besluit is genomen op grond van:

Wet natuurbescherming artikel 2.4

Wet natuurbescherming, artikel 2.7, lid 2 en 3

Wet natuurbescherming artikel 5.3 lid 1

Wet stikstofreductie en natuurverbetering

Besluit natuurbescherming, artikel 2.14, lid 3

Beleidsregels salderen Gelderland

Beleidsregels procedure besluitvorming Wet natuurbescherming Gelderland

Datum
18 november 2024

Zaaknummer
2022-016438

Blad
14 van 14

BIJLAGE 2 AERIUS-BEREKENINGEN

AERIUS-berekeningen

- Verschilberekening met salderingssituatie met 30% afoming (kenmerk RwQESiQewHyF d.d. 13 november 2024)
- Verschilberekening met salderingssituatie met 65% afoming (kenmerk Rw2upthCCuRr d.d. 12 november 2024)
- Beoogde situatie (kenmerk RfZ7c74fhNc4 d.d. 13 november 2024)