

Besluit vergunningaanvraag intern salderen

Datum
1 maart 2022

Zaaknummer
2020-018172

Onderwerp
Wet natuurbescherming -
gebiedsbescherming, positieve
weigering vergunningaanvraag

Mts. H. van de Pol en E. van de Pol-van Hell
Donkeresteeg 8
3882 SM Putten

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

Blad
1 van 13

Locatie

Donkeresteeg 8 te Putten

Gemeente

Putten

Activiteit

Het wijzigen van een agrarisch bedrijf

Beste meneer en mevrouw Van de Pol en Van de Pol-van Hell,

Hierbij ontvangt u een definitief besluit over bovengenoemde aanvraag.

Definitief besluit

Op 20 januari 2021 heeft de Raad van State een belangrijke uitspraak gedaan. In de uitspraak over de Logtsebaan¹ geeft de Raad van State aan dat een project vergunningvrij is als op voorhand vaststaat dat de effecten, waaronder de effecten van stikstofdepositie, ten opzichte van de referentiesituatie niet toenemen².

Wij weigeren u de vergunning omdat uw aanvraag niet vergunningplichtig is.

Wij publiceren dit besluit op www.overheid.nl. Diegenen die een zienswijze hebben ingediend en andere belanghebbenden kunnen in beroep gaan tegen het besluit.

¹ ECLI:NL:RVS:2021:71

² Het gaat er om dat het aangevraagde project (of de wijziging daarvan) niet leidt tot een toename van de stikstofdepositie ten opzichte van de referentiesituatie. Onze beoordeling is op grond van de huidige plannen, het huidige recht (de huidige wet- en regelgeving en jurisprudentie) en het huidige beleid. Indien de plannen in vorm of omvang veranderen of het recht of beleid wijzigt dan kan dat tot gevolg hebben dat er geen sprake meer is van een vergunningvrij project.

Datum

1 maart 2022

Zaaknummer

2020-018172

Blad

2 van 13

De bijlagen zijn onderdeel van dit besluit

Bijlage 1 bevat de toelichting op ons besluit. De AERIUS-berekeningen zijn als bijlage 2 toegevoegd.

Meer informatie

Heeft u nog vragen? Kijk daarvoor op [gelderland.nl](http:// 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,



Erik Steenberghe
Plv. teammanager Vergunningverlening

Documentnummer(s) inzage stukken:

03385585, 03387682, 03427219, 03427221, 03428285, 03545274, 03545276, 03560402,
03574870, 03583728, 03584413, 03615651, 03618009, 03638192 03638188.

Bijlagen

- Bijlage 1 – Toelichting
- Bijlage 2 – AERIUS-berekeningen
 - Verschilberekening (kenmerk Rrf2hjVYEAop d.d. 21 februari 2022)
 - Beoogde situatie (kenmerk S1HhtQQn4qRZ d.d. 21 februari 2022)

Met het geplande onderhoud van 17 februari in AERIUS Calculator is een bevinding in de berekening van wegverkeer geconstateerd. Om deze reden zijn de berekeningen ambtshalve opnieuw in AERIUS doorgerekend en geëxporteerd op 21 februari 2022. Het resultaat is gelijk aan de eerder aangeleverde berekeningen.

Datum

1 maart 2022

Zaaknummer

2020-018172

Blad

3 van 13

Beroep

Degenen die een zienswijze hebben ingediend en andere belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd hiertegen een beroepschrift indienen bij de rechtbank Gelderland (Postbus 9030, 6800 EM Arnhem). Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzieningenrechter van de rechtbank Gelderland (Postbus 9030, 6800 EM Arnhem) een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.

Voor individuele burgers (niet voor advocaten en ook niet voor gemachtigden namens een bedrijf of een organisatie) bestaat de mogelijkheid digitaal beroep of een verzoek om een voorlopige voorziening in te dienen. Meer informatie kunt u vinden op www.rechtspraak.nl.

Voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de rechtbank Gelderland via telefoonnummer (088) 361 2000 of op www.rechtspraak.nl.

BIJLAGE 1 TOELICHTING

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*;
- Vervolgens is het *beoordelingskader* toegelicht;
- Onder het kopje *beoordeling* wordt de onderbouwing van het besluit gegeven;
- Onder het kopje *wijzigingen ten opzichte van het ontwerpbesluit* is aangegeven welke wijzigingen er zijn ten opzichte van het ontwerpbesluit;
- De beslissing wordt afgesloten met een *conclusie, overige verplichtingen* en de *juridische grondslagen*.

1.2 Omschrijving activiteiten

De aanvraag betreft een inrichting met melkkoeien, vrouwelijk jongvee en schapen.

Er zal een verschuiving van dieren aantallen tussen de verschillende stallen plaatsvinden. Een deel van het vrouwelijk jongvee komt in een andere stal te staan, evenals de schapen. De dieren aantallen wijzigen niet.

2 Procedure

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

Op 15 december 2020 hebben wij uw aanvraag voor een vergunning in het kader van hoofdstuk 2 Wet natuurbescherming ontvangen.

Op 13 januari 2022 hebben wij het ontwerpbesluit gepubliceerd. Het heeft daarna 6 weken ter inzage gelegen. Naar aanleiding hiervan zijn er geen zienswijzen ingediend.

2.1 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.

2.2 Houtopstanden

Als er bomen of houtopstanden worden gekapt die beschermd zijn op grond van de Wet natuurbescherming dan dient er een kapmelding te worden gedaan en moet de houtopstand worden herplant.

3 Beoordelingskader

3.1 Bepalen vergunningplicht

Als er Natura 2000-gebieden zijn waar het project in de beoogde situatie zorgt voor stikstofdepositie ($> 0,00$ mol N/ha/j) boven de kritische depositie grenswaarde, zijn onder dergelijke omstandigheden significant negatieve effecten niet op voorhand uit te sluiten.

Vergunningplicht ontstaat wanneer significante gevolgen door het project kunnen ontstaan. Dit staat in artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming: 'het is verboden zonder vergunning van gedeputeerde staten een project te realiseren dat niet direct verband houdt met of nodig is voor het beheer van een Natura 2000-gebied, maar afzonderlijk of in combinatie met andere plannen of projecten significante gevolgen kan hebben voor een Natura 2000-gebied.

Met het in werking treden van de Wet stikstofreductie en natuurverbetering per 1 juli 2021 geldt er een vrijstelling van de vergunningplicht voor het aspect stikstof voor bouw-, aanleg- en sloopactiviteiten waarvan de emissies tijdelijk en beperkt zijn.

Met de huidige aanvraag wordt intern salderen aangevraagd. Wij zullen dus op voorhand moeten beoordelen of vaststaat dat door het toepassen van intern salderen geen toename van de stikstofdepositie plaatsvindt ten opzichte van de referentiesituatie. Als dat het geval is, is er geen vergunningplicht, zoals blijkt uit de eerdergenoemde uitspraak inzake Logtsebaan.

Deze beoordeling is gedaan op grond van de huidige plannen, het huidige recht (de huidige wet- en regelgeving en jurisprudentie) en het huidige beleid. Indien de plannen in vorm of omvang veranderen of het recht, het beleid of de berekeningsmethodiek (een nieuwe AERIUS-versie) wijzigen, kan dat tot gevolg hebben dat aan dit besluit (de positieve weigering) geen rechten meer kunnen worden ontleend. Voorgaande betekent dat u opnieuw zult moeten toetsen of er een vergunningplicht is op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb als zich een van de volgende situaties voordoet:

- Het recht, het beleid of de berekeningsmethodiek verandert voordat de bouw of de voorbereidende werkzaamheden aanvangen;
- U voert de werkzaamheden uit op een andere wijze dan in de aanvraag en eventuele aanvullende informatie door u is aangegeven;
- U houdt zich niet aan de in dit besluit opgenomen beperkingen en/of voorwaarden.

De referentiesituatie wordt als volgt bepaald:

- In het geval dat voor de bestaande activiteit een natuurvergunning is verleend die onherroepelijk is, bepaalt deze natuurvergunning de maximaal toegestane depositie op Natura 2000-gebieden; dus de vergunde depositie is de referentiesituatie;
- Is voor de bestaande activiteit (nog) geen natuurvergunning verleend, dan is de referentiesituatie de laagst (vergunde) situatie vanaf de referentiedatum. Dat is de datum

waarop een gebied waarop dit bedrijf invloed heeft werd aangewezen als Natura 2000 gebied of een voorloper hiervan.

Dit betekent dat wij, als voor een bedrijf na de referentiedatum een situatie is vergund of gemeld waarin de stikstofemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum, uitgaan van de situatie met de laagste stikstofemissie. In alle andere gevallen wordt uitgegaan van de laatst vergunde of gemelde situatie op de referentiedatum³.

De toestemming kan bestaan uit een Hinderwet-, milieuvergunning, omgevingsvergunning of milieumelding en mag niet zijn vervallen.

3.2 Duitse Natura 2000-gebieden

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 Beoordeling

4.1 Vergunningplicht

Uit de ingediende AERIUS-berekeningen blijkt dat in de beoogde situatie stikstofdepositie plaatsvindt ter plaatse van Natura 2000-gebieden. Deze depositie heeft mogelijk significante gevolgen voor die betreffende Natura 2000-gebieden. Beoordeeld moet worden of de referentie al voorziet in een (minimaal) even grote stikstofdepositie.

4.2 Effecten stikstof

4.2.1 Vaststellen van de referentiesituatie

Als referentiesituatie geldt de vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 van 7 oktober 2015 met zaaknummer 2015-009356.

4.2.2 Vaststellen van vergunde capaciteit

Voor het vaststellen van de vergunde capaciteit zijn de gegevens aangeleverd zoals weergegeven in tabel 1. Deze tabel is een samenvatting van situatie 2 uit de bijgevoegde AERIUS-verschilberekening (bijlage 2). In deze berekening is tevens de emissie van alle bronnen en de daarbij behorende depositie terug te vinden.

Tabel 1 vergunde capaciteit

³ Uitspraak van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State van 13 november 2013 (uitspraak 201211640/1/R2).

Datum
1 maart 2022

Zaaknummer
2020-018172

Blad
7 van 13

Bron/Stal	Soort	RAV-code / BWL ⁴ / Brandstof	Hoeveelheid
Bron 1. Jongveestal	Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar. Overige huisvestingssystemen.	A 3.100	11
Bron 2. Melkvee/jongvee	Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar. Overige huisvestingssystemen.	A 3.100	45
	Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar. Overige huisvestingssystemen. Beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar- 5% emissiereductie	A 1.100 PAS 2015.08-01	100
Bron 3. Schapenstal	Schapen; schapen ouder dan 1 jaar, inclusief lammeren tot 45 kg. Overige huisvestingssystemen.	B 1.100	10
Bron 4. Wegverkeer Putten	Licht verkeer		1.250 bewegingen p/j
	Middelzwaar vrachtverkeer		52 bewegingen p/j
	Zwaar Vrachtverkeer		1.624 bewegingen p/j
Bron 5. Wegverkeer Nijkerk	Licht verkeer		1.250 bewegingen p/j
	Middelzwaar vrachtverkeer		52 bewegingen p/j
	Zwaar Vrachtverkeer		1.626 bewegingen p/j
Bron 6. Machines op het erf	JD 6630 Stage-IIIA, 2006-2010, 75-560 kW. SCR: nee	Diesel	1.500 l/j 77 draaiuren/j
	JD 6510 Stage-I, <= 2001, 75-560 kW. SCR: nee	Diesel	3.500 l/j 179 draaiuren/j
	Shovel werklust Stage-I, <= 2001, 75-560 kW. SCR: nee	Diesel	1.500 l/j 77 draaiuren/j

Datum

1 maart 2022

Zaaknummer

2020-018172

Blad

8 van 13

	Atlas kraan Stage-I, <= 2001, 75-560 kW. SCR: nee	Diesel	250 l/j 13 draaiuren/j
Bron 7. CV ketel woning	Cv woning		3,6 kg NO _x /j < 1 kg NH ₃ /j
Bron 8. Vrachtauto's derden	Laden en lossen vrachtwagens		69 uur p/j

⁴ Bij realisatie van het stalsysteem moet altijd de meest actuele versie gehanteerd worden. Indien voorafgaand aan realisatie van het stalsysteem een actuelere omschrijving is vastgesteld, moet die versie toegepast worden.

4.2.3 Aangevraagde situatie

Onderstaande tabel 2 geeft de aangevraagde situatie weer. Deze tabel is een samenvatting van situatie 1 uit de bijgevoegde AERIUS-verschilberekening (bijlage 2). Uit situatie 1 blijkt de aangevraagde situatie zoals deze wordt beoogd. In deze berekeningen is eveneens de emissie van alle bronnen en de daarbij behorende depositie terug te vinden.

Tabel 2. aangevraagde situatie

Datum
1 maart 2022

Zaaknummer
2020-018172

Blad
10 van 13

Bron/Stal	Soort	RAV-code / BWL ⁵ / Brandstof	Hoeveelheid
Bron 1. Jongveestal	Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar. Overige huisvestingssystemen.	A 3.100	24
Bron 2. Melkvee/jongvee	Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar. Overige huisvestingssystemen.	A 3.100	32
	Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar. Overige huisvestingssystemen. Beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar- 5% emissiereductie	A 1.100 PAS 2015.08-01	100
Bron 3. Schapenstal	Schapen; schapen ouder dan 1 jaar, inclusief lammeren tot 45 kg. Overige huisvestingssystemen	B 1.100	10
Bron 4. Wegverkeer Putten	Licht verkeer		1.250 bewegingen p/j
	Middelzwaar vrachtverkeer		52 bewegingen p/j
	Zwaar Vrachtverkeer		1.624 bewegingen p/j
Bron 5. Wegverkeer Nijkerk	Licht verkeer		1.250 bewegingen p/j
	Middelzwaar vrachtverkeer		52 bewegingen p/j
	Zwaar Vrachtverkeer		1.626 bewegingen p/j
Bron 6. Machines op het erf	JD 6630 Stage-IIIA, 2006-2010, 75-560 kW. SCR: nee	Diesel	1.500 l/j 77 draaiuren/j
	JD 6510 Stage-I, <= 2001, 56-75 kW. SCR: nee	Diesel	3.500 l/j 179 draaiuren/j
	Shovel Werklust Stage-I, <= 2001, 75-560 kW. SCR: nee	Diesel	900 l/j 46 draaiuren/j
	Atlas kraan Stage-I, <= 2001, 75-560 kW. SCR: nee	Diesel	250 l/j 13 draaiuren/j

Datum
1 maart 2022

Zaaknummer
2020-018172

Blad
11 van 13

	Weideman shovel Stage-V, >= 2019 , 56-75 kW. SCR: ja	Diesel	700 l/j 104 draaiuren/j 35 l/j AdBlue
Bron 7.	Cv woning		3,6 kg NO _x /j < 1 kg NH ₃ /j
Bron 8. Vrachtauto's derden	Laden en lossen vrachtwagens		69 uur p/j

4.2.4 Beoordeling van de effecten van stikstofdepositie

Door middel van intern salderen met de referentiesituatie komt de depositie uit op 0,00 mol/ha/j of lager. De aangevraagde activiteit leidt niet tot significante effecten op instandhoudingsdoelen voor Natura 2000-gebieden.

4.2.5 Effecten op Natura 2000-gebieden in Duitsland

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

4.3 Overige gebiedseffecten

De afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied Arkemheen is 3 km.

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

4.4 Conclusie

Gelet op de eerder vermelde uitspraak van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State weigeren wij uw vergunningaanvraag aangezien het aangevraagde project niet leidt tot een toename van effecten, waaronder de effecten van stikstofdepositie, ten opzichte van de referentiesituatie. Daarom is er geen vergunning nodig.

5 Wijzigingen ten opzichte van het ontwerpbesluit

De volgende wijzigingen zijn uitgevoerd ten opzichte van het ontwerpbesluit

- Op 13 januari 2022 is artikel 2.1, eerste lid van de regeling Natuurbescherming gewijzigd. De versie van AERIUS Calculator 2020 is vervangen door AERIUS Calculator versie 2021. De bijlagen zijn vervangen door de uitdraaien gemaakt met AERIUS Calculator versie 2021. De conclusies wijzigen niet.
- De invoergegevens van de mobiele werktuigen zijn enigszins aangepast in de nieuwe Aerijs berekeningen. De tabellen 1 en 2 zijn hier ook op aangepast. De conclusies wijzigen niet.

⁵ Bij realisatie van het stalsysteem moet altijd de meest actuele versie gehanteerd worden. Indien voorafgaand aan realisatie van het stalsysteem een actuelere omschrijving is vastgesteld, moet die versie toegepast worden.

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

Uitspraak Raad van State inzake Logtsebaan, 201907146/1/R2 (ECLI:NL:RVS:2021:71)

Beleidsregels procedure besluitvorming Wet natuurbescherming Gelderland

Datum

1 maart 2022

Zaaknummer

2020-018172

Blad

13 van 13

BIJLAGE 2**AERIUS-berekeningen**

- Verschilberekening (kenmerk Rrf2hjVYEAop d.d. 21 februari 2022)
- Beoogde situatie (kenmerk S1HhtQQn4qRZ d.d. 21 februari 2022)