

**BESLUIT van GS van Utrecht**

DATUM	14 oktober 2020	TEAM	Vergunningverlening Natuur en Landschap
ZAAKKENMERK	Z-WNB-PP-VA-2020-0682	REFERENTIE	Servicebureau
NUMMER	82184B26	DOORKIESNUMMER	030-2583311
UW BRIEF VAN	20 april 2020	FAX	030-2583139
UW NUMMER	-	E-MAILADRES	Servicebureau@provincie-utrecht.nl
BIJLAGE(N)	- Voorschriften en beperkingen - AERIUS verschilberekening RfTS8U4viGLm (24 augustus 2020)	ONDERWERP	DB vergunning stikstof (gebiedsbescherming)

Besluit van Gedeputeerde Staten van Utrecht op de aanvraag van 20 april 2020 van Vleesveehouderij J. Slot, om een vergunning in het kader van artikel 2.7, tweede en derde lid, van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb) voor het bedrijf gelegen aan de Slotlaan 1 in Montfoort.

I. Besluit

Gelet op het bepaalde in de Wnb, het Besluit natuurbescherming, de Regeling natuurbescherming, de Beleidsregels Natuur en Landschap provincie Utrecht 2017 en de Beleidsregels intern en extern salderen provincie Utrecht 2019 (hierna: Beleidskader Wnb) besluiten wij:

- de gevraagde vergunning op grond van artikel 2.7, tweede en derde lid, van de Wnb te verlenen;
- dat de bij deze beschikking behorende aanvraag, inclusief berekeningen in AERIUS Calculator, deel uitmaakt van deze beschikking;
- aan dit besluit de voorschriften en beperkingen te verbinden, zoals die in de bijlage bij deze beschikking zijn opgenomen.

II. Omschrijving van de aanvraag

Op 20 april 2020 hebben wij een aanvraag om een vergunning ontvangen op grond van artikel 2.7, tweede en derde lid, van de Wnb op naam van Vleesveehouderij J. Slot. Het bedrijf is gelegen op de locatie plaatselijk bekend als Slotlaan 1 in Montfoort. De aanvraag is ingediend ten behoeve van de wijziging in veebestand en henummering van de stallen.

III. Procedure

III.A. De aanvraag wordt afgehandeld met toepassing van de uniforme openbare voorbereidingsprocedure zoals beschreven in paragraaf 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht.

De aanvraag is op 20 april 2020 ontvangen en respectievelijk op 20 en 24 augustus 2020 aangevuld. Op grond van de ingediende stukken zijn wij van oordeel dat de gevolgen voor Natura 2000-gebieden passend beoordeeld zijn.

III.B. Toezending

Het ontwerpbesluit is naast aanvrager toegezonden aan het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Montfoort, de provincies Zuid-Holland, Noord-Holland, Gelderland, Noord-Brabant en de adviseur ForFarmers Nederland B.V.

III.C. Ter inzagelegging

Om te voldoen aan paragraaf 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht heeft de aanvraag met de bijbehorende stukken en het ontwerpbesluit ter inzage gelegen van 31 augustus 2020 tot en met 12 oktober 2020.

IV. Toetsingskader Wnb

Het is op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb verboden om zonder vergunning, of in strijd met aan die vergunning verbonden voorschriften of beperkingen, projecten te realiseren onderscheidenlijk te verrichten, die afzonderlijk of in combinatie met andere projecten significante gevolgen kunnen hebben voor Natura 2000-gebieden.

Voor een project als bedoeld in artikel 2.7, derde lid, van de Wnb maakt de aanvrager van de vergunning, een passende beoordeling van de gevolgen voor het Natura 2000-gebied, rekening houdend met de instandhoudingsdoelstellingen voor dat gebied. Gedeputeerde Staten verlenen voor het project uitsluitend een vergunning, indien uit de passende beoordeling de zekerheid is verkregen dat het project de natuurlijke kenmerken van het gebied niet zal aantasten.

In de Beleidsregels Natuur en Landschap provincie Utrecht 2017 en de Beleidsregels intern en extern salderen provincie Utrecht 2019 (zoals gewijzigd op 23 juni 2020) zijn regels opgenomen omtrent de beoordeling van de aanvraag.

V. Toetsing Natura 2000-gebieden

Het bedrijf ligt respectievelijk op 8,4 km en 11,3 km van de dichtstbijzijnde Natura 2000-gebieden Uiterwaarden Lek en Oostelijke Vechtplassen. Gelet hierop worden de mogelijke schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie.

Binnen de Natura 2000-gebieden zijn verschillende habitattypen aanwezig. Voor stikstofdepositie gevoelige habitats is een kritische depositiewaarde (KDW) vastgesteld. Als de ammoniakdepositie boven deze waarde uitkomt, kunnen er soorten verdwijnen die kenmerkend zijn voor deze habitattypen. Mogelijke effecten kunnen optreden op Natura 2000-gebieden waar in deze overbelaste situaties een aanvullende toename van stikstofdepositie optreedt.

Nu sprake is van een wijziging van de bestaande activiteit kan, ondanks de te treffen maatregelen, een depositietoename op de stikstofgevoelige habitattypen per saldo niet op voorhand worden uitgesloten.

Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning dan wel een verklaring van geen bedenkingen op grond van de Wnb afgegeven. Om de toename in stikstofdepositie op Natura 2000-gebieden conform de Wnb te bepalen, wordt de beoogde situatie afgezet tegen de referentiesituatie. Onder de referentiesituatie wordt verstaan, het bekende toegestane gebruik, zoals gedefinieerd in de Beleidsregels intern en extern salderen 2019 (zoals gewijzigd op 23 juni 2020).

Wanneer voor een veehouderij na de referentiedatum (7 december 2004 voor Habitatrichtlijngebieden, vanaf 10 juni 1994 voor Vogelrichtlijngebieden) een situatie is vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum, wordt uitgegaan van de situatie met de laagste ammoniakemissie. In alle andere gevallen wordt uitgegaan van de laatst vergunde of gemelde situatie op de referentiedatum.¹

Voor het bedrijf is op 20 januari 1987 een Hinderwetvergunning afgegeven met een ammoniakemissie van 866,55 kg NH₃/jr. Op grond hiervan stellen wij vast dat nationale toestemming was verleend ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn.

Op 16 juli 2007 is een Melding Activiteitenbesluit gedaan met een ammoniakemissie van 560,55 kg NH₃/jr. Deze Melding Activiteitenbesluit van 16 juli 2007 heeft een lagere ammoniakemissie dan de vergunning op de referentiedatum en geldt zodoende als referentiesituatie. Conform de referentiesituatie is er sprake van de veebezetting, weergegeven in tabel 1.

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

Tabel 1 Referentiesituatie.

Stal	Stalsysteem (RAV-code)	Diersoort	Aantal	ammoniak ²	Totaal kg ammoniak
C	B 1.100	Schapen ouder dan 2 jaar, inclusief lammeren, overige huisvestingssystemen.	5	0,7	3,5
	A 1.100	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	6	13,0	74,1
	PAS 2015.08-01	Beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar.		-5%	
D	B 1.100	Schapen ouder dan 2 jaar, inclusief lammeren, overige huisvestingssystemen.	20	0,7	14,0
	A 1.100	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	6	13,0	74,1
	PAS 2015.08-01	Beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar.		-5%	
	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	4	4,4	17,6
E	A 1.100	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	10	13,0	123,5
	PAS 2015.08-01	Beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar.		-5%	
	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	11	4,4	48,4
	A 4.100	Vleeskalveren tot circa 8 maanden, overige huisvestingssystemen.	1	3,5	3,5
F	A 1.100	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	10	13,0	123,5
	PAS 2015.08-01	Beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar.		-5%	
	A 7.100	Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	2	6,2	12,4
H	B 1.100	Schapen ouder dan 2 jaar, inclusief lammeren, overige huisvestingssystemen.	15	0,7	10,5
K	B 1.100	Schapen ouder dan 2 jaar, inclusief lammeren, overige huisvestingssystemen.	5	0,7	3,5
N	E 2.100	Legkippen, overige huisvestingssystemen.	30	0,315	9,45
Q	B 1.100	Schapen ouder dan 2 jaar, inclusief lammeren, overige huisvestingssystemen.	60	0,7	42,0
Andere stikstofbronnen				NO _x (kg/jr.)	
Stookinstallaties				3,60	0,50
Mobiele werktuigen				-	-
Verkeersbewegingen binnen de inrichten				101,28	-
Verkeersbewegingen van en naar de inrichting				0,11	-
Totaal				104,99	560,55

Alle dierverblijven zijn opgericht.

In de Beleidsregels intern en extern salderen provincie Utrecht 2019 (zoals gewijzigd op 23 juni 2020) is onder artikel 5, zevende lid, de bepaling opgenomen dat ten hoogste uitgegaan wordt van de emissie die is toegestaan op grond van het Besluit emissiearme huisvesting.

² Emissie in kg NH₃ per dierplaats per jaar volgens de Regeling ammoniak en veehouderij.

Alleen voor de vleeskalveren is in het Besluit emissiearme huisvesting een maximale emissiewaarde opgenomen. Stal E waarin de vleeskalveren zijn gehuisvest is voor 1 januari 2020 opgericht en hoeft volgens artikel 4 van het Besluit emissiearme huisvesting echter niet aan de maximale emissiewaarde genoemd in kolom C van bijlage 1 van het Besluit emissiearme huisvesting te voldoen.

Stikstofbronnen anders dan dieren hebben in het verleden nooit expliciet deel uitgemaakt van vergunningen. Voor zover deze onlosmakelijk verbonden zijn aan de vergunde activiteiten beschouwen wij deze stikstofbronnen als impliciet vergund. Daarom hebben wij deze "Andere stikstofbronnen" in tabel 1 meegenomen in de referentiesituatie.

De berekende stikstofemissie in tabel 1 mag toegepast worden als referentiesituatie. In tabel 2 is de beoogde situatie aangegeven.

Tabel 2 Beoogde situatie.

Stal	Stalsysteem (RAV-code)	Diersoort	Aantal	ammoniak ³	Totaal kg ammoniak
3	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	12	4,4	52,8
5	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	4	4,4	17,6
	B 1.100	Schapen ouder dan 2 jaar, inclusief lammeren, overige huisvestingssystemen.	50	0,7	35,0
8	A 2.100	Zoogkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	30	4,1	123,0
	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	14	4,4	61,6
	A 7.100	Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	2	6,2	12,4
	A 4.100	Vleeskalveren tot circa 8 maanden, overige huisvestingssystemen.	8	3,5	28,0
10	E 2.100	Legkippen, overige huisvestingssystemen.	30	0,315	9,45
Andere stikstofbronnen				NO _x (kg/jr.)	
Stookinstallaties				3,60	0,50
Mobiele werktuigen				-	-
Verkeersbewegingen binnen de inrichten				6,76	-
Verkeersbewegingen van en naar de inrichting				0,10	-
Totaal				10,46	340,35

Alleen voor de vleeskalveren is in het Besluit emissiearme huisvesting een maximale emissiewaarde opgenomen. Stal 8 waarin de vleeskalveren zijn gehuisvest is voor 1 januari 2020 opgericht en hoeft volgens artikel 4 van het Besluit emissiearme huisvesting echter niet aan de maximale emissiewaarde genoemd in kolom C van bijlage 1 van het Besluit emissiearme huisvesting te voldoen.

Wij stellen vast dat de beoogde situatie voldoet aan het Beluit emissiearme huisvesting en daarmee is voldaan aan artikel 2.1 van de Beleidsregels Natuur en Landschap provincie Utrecht 2017.

De aan de ammoniak- en stikstofoxide emissie gerelateerde stikstofdepositie in de uitgangssituatie (tabel 1) en de beoogde situatie (tabel 2) is berekend met het model AERIUS Calculator. Uit de AERIUS verschilberekening blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op alle referentiedata sprake is van een gelijkblijvende of afnemende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen (zie bijlage 2). Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de referentiesituatie niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

VI. Zienswijzen

Binnen de termijn zijn geen zienswijzen naar voren gebracht. Ook zijn naar aanleiding van het ontwerpbesluit geen adviezen ingekomen of verzoeken om gedachtewisseling.

³ Emissie in kg NH₃ per dierplaats per jaar volgens de Regeling ammoniak en veehouderij.

VII. Wijzigingen ten opzichte van het ontwerpbesluit

Ten opzichte van het ontwerpbesluit zijn geen wijzigingen aangebracht.

VIII. Conclusie

Op grond van bovenstaande beoordeling concluderen wij dat door gelijkblijvende depositie en afname in depositie en ook voor de overige effecten de aangevraagde activiteit, gelet op de instandhoudingsdoelstellingen, niet kan leiden tot verslechtering van de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats van soorten in de relevante Natura 2000-gebieden en geen significant verstorend effect kan hebben op de soorten waarvoor de gebieden zijn aangewezen. Wij verlenen de gevraagde vergunning ingevolge artikel 2.7, tweede en derde lid, van de Wnb.

IX. Beroep

Indien u zich niet kunt verenigen met deze beschikking kunt u een beroepschrift indienen bij de Rechtbank Midden-Nederland, Sector bestuursrecht, postbus 16005, 3500 DA Utrecht. Hiervoor zijn griffierechten verschuldigd. De termijn voor het indienen van een beroepschrift bedraagt 6 weken en vangt aan met ingang van de dag na die waarop het besluit ter inzage is gelegd.

Het beroep kan overeenkomstig het bepaalde in artikel 8:1 juncto art 7:1 van de Algemene wet bestuursrecht worden ingesteld door belanghebbenden die tijdig hun zienswijze over het ontwerpbesluit naar voren hebben gebracht of door belanghebbenden die geen zienswijze naar voren hebben gebracht maar die dat redelijkerwijs niet kan worden verweten of door belanghebbenden die zich niet kunnen vinden in de wijzigingen ten opzichte van het ontwerpbesluit.

De beschikking wordt onherroepelijk nadat de termijn voor het indienen van een beroepschrift ongebruikt is verstreken. Het instellen van beroep schorst de werking van de beschikking niet. Indien onverwijld spoed dit vereist, kunt u naast het instellen van beroep een verzoek om een voorlopige voorziening indienen bij de voorzieningenrechter van de Rechtbank Midden-Nederland, Sector bestuursrecht, postbus 16005, 3500 DA Utrecht. In dat geval treedt de beschikking niet in werking voordat op dit verzoek is beslist. Griffierechten zijn hiervoor opnieuw verschuldigd. Titel 8.3 van de Algemene wet bestuursrecht is van toepassing

X. Inwerkingtreding

Deze beschikking treedt de dag na bekendmaking van dit besluit in werking.

XI. Overleg en informatie

Er kan tevens vergunning of ontheffing nodig zijn op grond van andere wetten of verordeningen. Wij adviseren u zo nodig contact op te nemen met uw gemeente en/of milieudienst, als u dit nog niet heeft gedaan.

Voor meer informatie verwijzen wij u naar onze website www.provincie-utrecht.nl.

Als u vragen heeft over de procedure en de inhoud, kunt u contact opnemen met ons Servicebureau via servicebureau@provincie-utrecht.nl, of op telefoonnummer 030-2583311.

XII. Verzending

Het origineel van dit besluit te zenden aan:

- Vleesveehouderij J. Slot.

Een afschrift van dit besluit wordt verzonden aan:

- Burgemeester en wethouders van de gemeente Montfoort;
- ForFarmers Nederland B.V. (adviseur);
- Provincies Zuid-Holland, Noord-Holland, Gelderland en Noord-Brabant;
- Regionale Uitvoeringsdienst Utrecht.

Hoogachtend,
Gedeputeerde Staten van Utrecht,
namens hen,


Mevr. ers. ing. S. Heijblom
Teamleider Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving

Bijlage 1**Voorschriften en beperkingen verbonden aan de vergunning voor de Slotlaan 1 in Montfoort.**

1. De aanvraag met de daarbij behorende bescheiden maakt deel uit van de vergunning. De bedrijfsvoering mag in de aanvraag en de berekeningen gehanteerde omvang van bedrijfsactiviteiten en daar aan gerelateerde jaarlijkse stikstofemissies van NO_x of NH₃ niet overschrijden. Indien er aanwijzingen zijn dat deze wel dreigen overschreden te worden, dienen onmiddellijk passende maatregelen genomen te worden.
2. Op de planlocatie mogen uitsluitend onderstaande dieraantallen binnen de aangegeven diercategorie in de daarvoor ingerichte huisvestingssystemen worden gehouden:

Stal	Stalsysteem (RAV-code)	Diersoort	Aantal
3	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	12
5	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	4
	B 1.100	Schapen ouder dan 2 jaar, inclusief lammeren, overige huisvestingssystemen.	50
8	A 2.100	Zoogkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	30
	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	14
	A 7.100	Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	2
	A 4.100	Vleeskalveren tot circa 8 maanden, overige huisvestingssystemen.	8
10	E 2.100	Legkippen, overige huisvestingssystemen.	30

3. De vergunninghouder moet een registratie/administratie bijhouden, voor zover dit niet al voortvloeit uit andere wettelijke verplichtingen, over het gebruik van en het type huisvestingssysteem of systemen en/of aantallen en soort dieren per huisvestingssysteem en daarbij behorende RAV-codes lopende het kalenderjaar en het voorafgaande kalenderjaar.
4. De vergunninghouder dient minimaal twee weken voor aanvang van de verbouw/nieuwbouw van een stal dit door te geven aan de handhavende instantie via handhaving-wnb@rudutrecht.nl.
5. De met deze vergunning voor het eerst toegestane activiteiten dienen binnen 3 jaar na onherroepelijk worden van deze vergunning te zijn gerealiseerd. De vergunninghouder dient op verzoek van de provincie Utrecht of de RUD Utrecht alle benodigde bewijsstukken te overleggen waaruit blijkt dat hieraan is voldaan.

Bijlage 2 AERIUS Verschilberekening RfTS8U4viGLm (24 augustus 2020).

Separaat bijgevoegd.