

Ontwerpbeschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant

op het op 11 oktober 2024 door ons ontvangen verzoek tot het gedeeltelijk intrekken van de op 16 juli 2013 verleende Wet natuurbeschermingsvergunning (tegenwoordig vergunning op grond van de Omgevingswet voor een Natura 2000-activiteit) (kenmerk: C2065833/3426978) van Vevar De Pijlstaart BV, voor de veehouderij gelegen aan de Pijlstaartweg 13, 5721 SK te Asten, in de gemeente Asten.

INHOUDSOPGAVE

ONTWERPBESCHIKKING.....	3
1 ONDERWERP	3
2 ONTWERPBESCHIKKING	3
PROCEDURELE ASPECTEN	4
1 VERZOEK.....	4
2 BEVOEGD GEZAG	4
3 UNIFORME OPENBARE VOORBEREIDINGSPROCEDURE.....	4
INHOUDELIJKE ASPECTEN	5
1 VERZOEK	5
2 BEOORDELING VERZOEK	5
2.1 VERGUNDE SITUATIE.....	5
2.2 SITUATIE NA INTREKKING.....	6
2.3 OVERWEGINGEN.....	6
3 CONCLUSIE	7

ONTWERPBESCHIKKING

1 Onderwerp

Op 11 oktober 2024 hebben wij een verzoek ontvangen van Vevar De Pijlstaart BV, gevestigd aan de Pijlstaartweg 13, 5721SK te Asten, tot het gedeeltelijk intrekken van de Wet natuurbeschermingsvergunning (tegenwoordig vergunning op grond van de Omgevingswet voor een Natura 2000-activiteit) (kenmerk: C2065833/3426978) d.d. 16 juli 2013, voor de veehouderij gelegen aan de Pijlstaartweg 13, 5721SK te Asten, in de gemeente Asten.

2 Ontwerpbesikking

Gelet op het verzoek, de overwegingen en de bepalingen uit de van toepassing zijnde wet- en regelgeving besluiten wij:

- I. de Wet natuurbeschermingsvergunning van 16 juli 2013 met kenmerk C2065833/3426978 gedeeltelijk in te trekken in het kader van de Landelijke beëindigingsregeling veehouderijlocaties voor wat betreft het houden van:
 - 97 kraamzeugen (inclusief biggen tot spenen), overige huisvestingssystemen (HD2.100) in stal 1;
 - 1.380 gespeende biggen minder dan 25 kg, overige huisvestingssystemen (HD1.100) in combinatie met chemisch luchtwassysteem, OW 2007.05.V1 (LW2.5) in stal 2;
 - 318 vleesvarkens van 25 kg en meer, opfokberen van 25 kg en meer en jonger dan 7 maanden, opfokzeugen van 25 kg en meer, overige huisvestingssystemen (HD5.100) in combinatie met chemisch luchtwassysteem, OW 2007.05.V1 (LW2.5) in stal 2;
 - 18 kraamzeugen (inclusief biggen tot spenen), overige huisvestingssystemen (HD2.100) in combinatie met chemisch luchtwassysteem, OW 2007.05.V1 (LW2.5) in stal 2;
 - 767 vleesvarkens van 25 kg en meer, opfokberen van 25 kg en meer en jonger dan 7 maanden, opfokzeugen van 25 kg en meer, overige huisvestingssystemen (HD5.100) in stal 3;
 - 368 guste en dragende zeugen, overige huisvestingssystemen (groepshuisvesting) (HD3.100) in combinatie met chemisch luchtwassysteem, OW 2007.05.V1 (LW2.5) in stal 5;
 - 2 dekberen van 7 maanden en ouder, overige huisvestingssystemen (HD4.100) in combinatie met chemisch luchtwassysteem, OW 2007.05.V1 (LW2.5) in stal 5.

De ammoniakemissie die hiermee gepaard gaat bedraagt 3.286,71 kg NH₃ per jaar;
- II. de Wet natuurbeschermingsvergunning van 16 juli 2013 met kenmerk C2065833/3426978 voor het overige in stand te laten waarbij wij Vevar De Pijlstaart BV op grond van artikel 11.9 van het Besluit activiteiten leefomgeving de verplichting opleggen als gevolg van de resterende activiteiten na eerdergenoemde intrekking niet meer ammoniakemissie te hebben dan 579,0 kg NH₃ per jaar op de locatie Pijlstaartweg 13, 5721 SK te Asten;
- III. dat vergunninghouder de natuurvergunning van 16 juli 2013 met kenmerk C2065833/3426978 moet laten intrekken wanneer niet langer gebruik wordt gemaakt van de uit deze vergunning voortvloeiende stikstofruimte.

PROCEDURELE ASPECTEN

1 Verzoek

Op 11 oktober 2024 hebben wij een verzoek ontvangen van Vevar De Pijlstaart BV, gevestigd aan de Pijlstaartweg 13, 5721SK te Asten, voor het gedeeltelijk intrekken van de Wet natuurbeschermingsvergunning (tegenwoordig vergunning op grond van de Omgevingswet voor een Natura 2000-activiteit, kenmerk: C2065833/3426978) d.d. 16 juli 2013, voor de veehouderij gelegen aan de Pijlstaartweg 13, 5721SK te Asten, in de gemeente Asten. Het verzoek is geregistreerd onder nummer Z/233491.

Het verzoek tot gedeeltelijke intrekking is gedaan in het kader van de Landelijke beëindigingsregeling veehouderijlocaties voor stikstofreductie (hierna: Lbv).

De vergunninghouder van het project aan de Pijlstaartweg 13, 5721SK te Asten doet met onderhavig verzoek een beroep op artikel 5, eerste lid, onder f, van de Regeling van de Minister voor Natuur en Stikstof van 5 juni 2023, nr. WJZ/ 27312647 (hierna: Regeling). Dit houdt in dat de veehouder op de projectlocatie na de sluiting andere activiteiten mag verrichten op grond waarvan de toegestane stikstofemissie vanaf de projectlocatie niet meer bedraagt dan de stikstofemissie ten gevolge van die activiteiten, met een maximum van 15% van de stikstofemissie van de activiteiten waarvoor voorheen toestemming was verleend. De vergunninghouder wenst namelijk op de projectlocatie andere activiteiten te verrichten.

2 Bevoegd gezag

Omdat het project plaatsvindt in de provincie Noord-Brabant zijn wij bevoegd om een beslissing te nemen op het verzoek. Dit is op grond van artikel 5.10, onder e, van de Omgevingswet.

3 Uniforme openbare voorbereidingsprocedure

De aanvraag wordt behandeld volgens de uniforme openbare voorbereidingsprocedure zoals in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht staat. Dit komt door de bepaling in de Omgevingswet (artikel 16.65) en het Omgevingsbesluit (artikel 10.24, eerste lid onder j).

INHOUDELIJKE ASPECTEN

1 Verzoek

Het verzoek richt zich op het gedeeltelijk intrekken van de Wet natuurbeschermingsvergunning (tegenwoordig vergunning op grond van de Omgevingswet voor een Natura 2000-activiteit) van 16 juli 2013, kenmerk C2065833/3426978, voor de veehouderij gelegen aan de Pijlstaartweg 13, 5721SK te Asten, in de gemeente Asten. Het verzoek tot intrekking is gedaan in het kader van de Lbv.

Conform het verzoek heeft de intrekking betrekking op de volgende dieren:

- 97 kraamzeugen (inclusief biggen tot spenen), overige huisvestingssystemen (HD2.100) in stal 1;
- 1.380 gespeende biggen minder dan 25 kg, overige huisvestingssystemen (HD1.100) in combinatie met chemisch luchtwassysteem, OW 2007.05.V1 (LW2.5) in stal 2;
- 318 vleesvarkens van 25 kg en meer, opfokberen van 25 kg en meer en jonger dan 7 maanden, opfokzeugen van 25 kg en meer, overige huisvestingssystemen (HD5.100) in combinatie met chemisch luchtwassysteem, OW 2007.05.V1 (LW2.5) in stal 2;
- 18 kraamzeugen (inclusief biggen tot spenen), overige huisvestingssystemen (HD2.100) in combinatie met chemisch luchtwassysteem, OW 2007.05.V1 (LW2.5) in stal 2;
- 767 vleesvarkens van 25 kg en meer, opfokberen van 25 kg en meer en jonger dan 7 maanden, opfokzeugen van 25 kg en meer, overige huisvestingssystemen (HD5.100) in stal 3;
- 368 guste en dragende zeugen, overige huisvestingssystemen (groepshuisvesting) (HD3.100) in combinatie met chemisch luchtwassysteem, OW 2007.05.V1 (LW2.5) in stal 5;
- 2 dekberen van 7 maanden en ouder, overige huisvestingssystemen (HD4.100) in combinatie met chemisch luchtwassysteem, OW 2007.05.V1 (LW2.5) in stal 5.

Dit correspondeert met een ammoniakemissie van 3.286,71 kg NH₃/jr.

2 Beoordeling verzoek

2.1 Vergunde situatie

De vergunde situatie betreft de Wet natuurbeschermingsvergunning van 16 juli 2013 met kenmerk C2065833/3426978. Deze vergunning is verleend voor het wijzigen van een veehouderij.

Tabel 1. Vergunde situatie

Diercategorie en huisvestingssysteem (Or-code ¹)	Stal	Aantal dieren	NH ₃ -emissie factor (kg NH ₃ /d/jr)	kg NH ₃ /jr
Kraamzeugen (inclusief biggen tot spenen), overige huisvestingssystemen (HD2.100)	1	97	8,3	805,10
Gespeende biggen minder dan 25 kg, overige huisvestingssystemen (HD1.100) in combinatie met chemisch luchtwassysteem, OW 2007.05.V1 (LW2.5)	2	1.380	0,0345	47,61
Vleesvarkens van 25 kg en meer, opfokberen van 25 kg en meer en jonger dan 7 maanden, opfokzeugen van 25 kg en meer, overige huisvestingssystemen (HD5.100) in combinatie met chemisch luchtwassysteem, OW 2007.05.V1 (LW2.5)	2	318	0,15	47,70
Kraamzeugen (inclusief biggen tot spenen), overige huisvestingssystemen (HD2.100) in combinatie met chemisch luchtwassysteem, OW 2007.05.V1 (LW2.5)	2	18	0,415	7,47
Vleesvarkens van 25 kg en meer, opfokberen van 25 kg en meer en jonger dan 7 maanden, opfokzeugen van 25 kg en meer, overige huisvestingssystemen (HD5.100)	3	960	3,0	2.880,00
Guste en dragende zeugen, overige huisvestingssystemen (groepshuisvesting) (HD3.100) in combinatie met chemisch luchtwassysteem, OW 2007.05.V1 (LW2.5)	5	368	0,21	77,28
Dekberen van 7 maanden en ouder, overige huisvestingssystemen (HD4.100) in combinatie met chemisch luchtwassysteem, OW 2007.05.V1 (LW2.5)	5	2	0,275	0,55
			Totaal	3.865,71

2.2 Situatie na intrekking

Na intrekking ontstaat de volgende situatie.

Tabel 2. Nieuwe situatie

Diercategorie en huisvestingssysteem (Or-code)	Stal	Aantal dieren	NH ₃ -emissie factor (kg NH ₃ /d/jr)	kg NH ₃ /jr
Vleesvarkens van 25 kg en meer, opfokberen van 25 kg en meer en jonger dan 7 maanden, opfokzeugen van 25 kg en meer, overige huisvestingssystemen (HD5.100)	3	193	3,0	579,0
			Totaal	579,0

2.3 Overwegingen

Het belang van de bescherming van de natuur verzet zich niet tegen de gedeeltelijke intrekking van de natuurvergunning.

De betreffende vergunning van 16 juli 2013 is met intern salderen tot stand gekomen, en daarom borgen wij dat na de intrekking van activiteiten uit deze vergunning niet meer emissie mag plaatsvinden dan genoemd in tabel 2 van onderhavig besluit. In het dictum hebben wij daarom een verplichting gedaan om dit zeker te stellen, zodat er geen toename plaats kan vinden van depositie.

¹ Stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in bijlage V en VI van de Omgevingsregeling. De Omgevingsregeling is de ministeriële regeling bij de Omgevingswet.

In het dictum is aangegeven dat vergunninghouder de natuurvergunning van 16 juli 2013 met kenmerk C2065833/3426978 moet laten intrekken wanneer niet langer gebruik wordt gemaakt van de uit deze vergunning voortvloeiende stikstofruimte. Dit voorschrift volgt uit artikel 5, eerste lid, onder f, sub 2, van de Regeling van de Minister van Landbouw, Visserij, Voedselzekerheid en Natuur 26 september 2024, nr. WJZ/87125539, tot wijziging van de Landelijke beëindigingsregeling veehouderijlocaties voor stikstofreductie, de Landelijke beëindigingsregeling veehouderijlocaties met piekbelasting en de Landelijke verplaatsingsregeling veehouderijen met piekbelasting inzake vergunningvereisten. Door een dergelijke intrekking wordt bewerkstelligd dat de stikstofruimte niet meer voor externe saldering beschikbaar is.

3 Conclusie

Gelet op de overwegingen, zijn wij voornemens de Wet natuurbeschermingsvergunning (tegenwoordig vergunning op grond van de Omgevingswet voor een Natura 2000-activiteit) van 16 juli 2013, kenmerk C2065833/3426978 gedeeltelijk in te trekken conform het verzoek en het bedrijf de verplichting op te leggen dat de resterende emissie na intrekking, zijnde 579,0 kg NH₃ per jaar, niet overschreden mag worden.