

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

telefoon 038 499
@overijssel.nl
Zaaknummer 5926275

Maatschap
Lutterstraat 140
7581 PL LOSSER

Datum	Kenmerk	Bijlagen	Uw brief	Uw kenmerk
08.09.2020	2020/0250631			

Onderwerp: Wijziging tenaamstelling vergunning Wet natuurbescherming

Geachte

Op 12 augustus 2020¹ heeft u ons verzocht de tenaamstelling van de natuurvergunning van 17 juli 2015 met kenmerk 2015/0215945 te wijzigen naar aanleiding van de door u aangekochte locatie aan de Lutterstraat 140 in Losser. Er vinden verder geen wijzigingen binnen het bedrijf plaats ten opzichte van de vergunde situatie. De oorspronkelijke aanvraag om een vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 (verder Nb wet) hebben wij op 20 februari 2015² ontvangen. In deze brief geven wij onze beslissing weer.

Besluit

Wij wijzigen de tenaamstelling van de vergunning op grond van de Wet natuurbescherming.

Voor de wijziging van de tenaamstelling heeft u als bewijsvoering een akkoordverklaring aangeleverd, ondertekend op 7 augustus 2020 te Dalen, door de heer

Wij verlenen u een vergunning³ voor het in werking hebben van een rundveehouderij aan de Lutterstraat 140 in Losser. De motivering voor ons besluit is in bijlage 2 (overwegingen) weergegeven.

De volgende stukken maken onderdeel uit van de vergunning:

- technische tekening 'Tekening behorende bij de aanvraag Milieuvergunning WET MILIEUBEHEER', januari 2001, laatst gewijzigd juni 2001.

Deze beschikking met gewijzigde tenaamstelling vervangt de beschikking van 17 juli 2015 met kenmerk 2015/0215945.

De vergunning wordt verleend voor onbepaalde tijd.

¹ EDO-kenmerk 2020/0226477

² EDO-kenmerk 2015/0046197

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

Voorschriften

Wij verbinden aan de vergunning voorschriften. Deze zijn in bijlage 1 weergegeven.

Leges

U bent voor het in behandeling nemen van uw aanvraag leges verschuldigd⁴.

De verschuldigde leges zijn:

Artikel Code	Artikel omschrijving		Leges bedrag
7.4	WNB aanvraag wijziging vergunning art. 2.7 2e en 3e onder b. met art. 2.8 lid 9	€	595,00
		Totaal leges	€ 595,00

Voor betaling van dit bedrag ontvangt u een factuur. Op deze factuur staat tevens vermeld hoe u eventueel bezwaar kunt aantekenen tegen de hoogte van het legesbedrag en de gehanteerde grondslagen.

Vragen

Heeft u vragen? Dan kunt u bellen met 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'.



 Overijssel,

Bijlagen:

- Bijlage 1** Voorschriften
- Bijlage 2** Overwegingen bij het besluit
- Bijlage 3** Effecten beoordeling Dinkelland

Afschriften

Een afschrift van dit besluit is tevens verzonden aan:

- Burgemeester en Wethouders van Losser, Postbus 90, 7580 AB Losser;
- 
- THERO Huisvesting & Bouwmanagement B.V., 

⁴ Belastingverordening Overijssel

Als u het niet eens bent met dit besluit kunt u bezwaar maken

Stuurt u dan een bezwaarschrift aan ons. Wij controleren dan of wij een juist besluit hebben genomen.

Uw bezwaarschrift is een brief die aan een aantal eisen moet voldoen.

De wet stelt eisen aan uw bezwaarschrift. Die eisen zijn:

1. U zegt met welk besluit u het niet eens bent. Dit doet u door in uw bezwaarschrift het kenmerk te vermelden dat in onze brief staat.
2. U zegt waarom u het niet eens bent met dit besluit.
3. U zet uw naam, adres, handtekening en de datum op uw bezwaarschrift.
4. U verstuurt het bezwaarschrift op tijd. Op onze brief staat een verzenddatum. U stuurt ons binnen zes weken na die datum uw bezwaarschrift.

Uw bezwaarschrift kunt u op 3 manieren aan ons versturen.

1. Met de post naar: Gedeputeerde Staten van Overijssel, team Juridische Zaken, Postbus 10078, 8000 GB Zwolle.
2. Via internet. U gebruikt daarvoor ons digitale bezwaarformulier. U vindt het formulier via <https://forms.overijssel.nl/bezwaar-klacht/bezwaar-beslissing/>.
3. Met een faxbericht. Het faxnummer van het team Juridische Zaken is: 088 - 118 86 73.

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

Ook als u bezwaar maakt treedt dit 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 bezwaarprocedure. 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 informatie over het indienen van een verzoek belt u met de Rechtbank Overijssel: 088 - 361 55 55.

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. Op het bedrijf mogen maximaal de volgende diercategorieën en aantallen aanwezig zijn binnen de daarvoor aangegeven stallen en stalsystemen:

Aangevraagde diersoorten en stalsystemen:

Stalnr	Diersoort	Aantal dieren	Rav-code
Stal 1	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	21	A 1.100
	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	42	A 3.100
	Vleeskalveren tot ca. 8 maanden	4	A 4.100
Stal 2	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	71	A 1.100
Stal 4	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	12	A 1.1
	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	9	A 3.100
	Vleesstieren en overig vleesvee van circa 8 tot 24 maanden	1	A 6.100
Stal 7	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	8	A 3.100
	Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	11	E 2.100

2. 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	6
A1	Vergunningaanvraag	6
A1.1	Projectomschrijving	6
A1.2	Periode	6
A1.3	Onderliggende documenten	6
A1.4	Aanvullende gegevens	6
A2	Bevoegdheid	7
A2.1	Gedeputeerde Staten van Overijssel bevoegd	7
A2.2	De aanvraag en het Natura 2000-gebied	7
A2.3	Overgangsrecht	7
A3	Procedure	7
A4	Vergunningplicht	7
B	TOETSING NATURA 2000-GEBIEDEN	7
B1	Inhoudelijke beoordeling Natura 2000-gebieden	7
B1.1	Vaststellen effecten op Natura 2000-gebieden	7
	Toets aan artikel 19f	8
B1.2	vaststellen overige effecten	11
B1.3	Toetsing aan overige vereisten	14
B1.4	Eindconclusie toetsing	14
C	SLOTCONCLUSIE	14

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

Het project betreft het in werking hebben van een rundveehouderij aan de Lutterstraat 140 in Losser. U vraagt een vergunning aan voor het houden van melk- en kalfkoeien, vrouwelijk jongvee, vleeskalveren, legkippen en één vleesstier op de locatie Lutterstraat 140 te Losser. De stallen zijn al aanwezig. Voor de stallen wordt gebruik gemaakt van natuurlijke ventilatie.

Een overzicht van het aangevraagde veebestand is in tabel 1 weergegeven.

Tabel 1: aangevraagde situatie

Stalnr	Diersoort	Aantal dieren	Ravcode	Emissie-factor kg NH ₃ /jr	Emissie in kg NH ₃ /jr
Stal 1	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	21	A 1.100	13,0	273,0
	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	42	A 3.100	4,4	184,8
	Vleeskalveren tot ca. 8 maanden	4	A 4.100	3,5	14,0
Stal 2	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	71	A 1.100	13,0	923,0
Stal 4	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	12	A 1.1	5,7	68,4
	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	9	A 3.100	4,4	39,6
	Vleesstieren en overig vleesvee van circa 8 tot 24 maanden	1	A 6.100	5,3	5,3
Stal 7	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	8	A 3.100	4,4	35,2
	Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	11	E 2.100	0,315	3,5
Totaal					1.546,8

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:

- projectomschrijving (inclusief uitgangssituatie);
- aanvraagformulier vergunning Natuurbeschermingswet 1998;
- vergunningenoverzicht;
- depositieoverzicht;
- overzicht ligging bedrijf en omgeving;
- kaarten Natura 2000-gebieden inclusief gebruikte coördinaten;
- milieutekening aanvraag Natuurbeschermingswetvergunning;
- AAgro-Stacksberekening op basis milieuvergunde situatie 15 juni 1995;
- AAgro-Stacksberekening op basis milieuvergunde situatie 21 augustus 2001;
- AAgro-Stacksberekening gewenste situatie;
- machtiging;
- beschikking Hinderwet van 10 mei 1983;
- melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer van 15 juni 1995;
- beschikking Wet milieubeheer van 15 juni 2001.

A1.4 Aanvullende gegevens

Op 28 april 2015 zijn aanvullende gegevens gevraagd. Deze gegevens zijn op 11 mei 2015 ontvangen en ingeboekt onder nummer 2015/0127542.

- kaarten Natura 2000-gebieden inclusief gebruikte coördinaten;
- AAgro-Stacksberekening op basis milieuvergunde situatie 10 mei 1983.

Daarnaast zijn op 26 mei 2015 aanvullende gegevens gevraagd. Deze gegevens zijn op 8 juni 2015 ontvangen en ingeboekt onder nummer 2015/0163718.

- effectenbeoordeling Dinkelland.

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 natuurbescherming⁵. 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.

A2.2 De aanvraag en het Natura 2000-gebied

Uw bedrijf heeft door de uitstoot van ammoniak invloed op verschillende Natura 2000-gebieden, waarvan het Natura 2000-gebied 'Dinkelland' het dichtst bij uw bedrijf ligt (ca. 35 m). Er is sprake van externe werking door de aard van het bedrijf en de effecten die kunnen optreden. Voor de beoordeling of een vergunning kan worden afgegeven zijn de aanwijzingsbesluiten van deze gebieden relevant.

A2.3 Overgangsrecht

De Natuurbeschermingswet 1998 is op 1 juli 2015 gewijzigd. Deze wijziging heeft vooral betrekking op aanvragen, waarbij er sprake is van stikstofdepositie met effecten op stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden.

Uw aanvraag is voor de inwerkingtreding van deze wetwijziging ingediend. Onder voorwaarden kan uw aanvraag onder het overgangsrecht vallen, zoals deze is weergegeven in de gewijzigde wet (art. 67a).

Wij hebben uw aanvraag getoetst aan de voorwaarden, zoals opgenomen in de gewijzigde wet. Uw aanvraag voldoet aan deze voorwaarden. Hierdoor zijn de nieuwe artikelen, die betrekking hebben op het toedelen en registreren van ontwikkelruimte, niet van toepassing (art. 19km, 19kn en 19ko).

Op basis van het overgangsrecht kunnen we de aanvraag verder afhandelen in overeenstemming met de wettelijke regels die voor 1 juli 2015 geldend waren.

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) van toepassing verklaard⁶ voor besluiten op basis van de Wnb (art. 2.7, tweede lid).

In afwijking daarvan maken zij een uitzondering voor wijzigingen van de tenaamstelling. Bij deze beschikkingen worden titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 5.1 van de Wnb toegepast.

A4 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.

B TOETSING NATURA 2000-GBIEDEN

B1 Inhoudelijke beoordeling Natura 2000-gebieden

B1.1 Vaststellen effecten op Natura 2000-gebieden

De aangevraagde activiteiten hebben door stikstofemissie een (mogelijke) negatieve invloed op de aanwezige habitattypen en/of soorten in omliggende Natura 2000-gebieden voor wat betreft de factoren verzuring en vermessing.

⁵ Besluit natuurbescherming, art. 1.3, eerste lid

⁶ GS-besluit van 13 december 2016, ons kenmerk 2016/0490877

Op basis van de ministeriele regeling⁷ is het gebruik van AERIUS Calculator een verplicht rekenmodel voor het vaststellen van effecten op Natura 2000-gebieden door stikstofdepositie. In deze regeling is echter opgenomen dat deze verplichting niet geldt voor besluiten die onder het overgangsrecht vallen (art. 9, lid 2).

In onze beoordeling zijn de resultaten van het rekenmodel AAgroStacks leidend.

Toets aan artikel 19f

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. In overeenstemming met art. 19f is een passende beoordeling dan aan de orde.

Uit jurisprudentie⁸ blijkt dat er uitzonderingen zijn voor die gevallen, waarbij de stikstofdepositie niet toeneemt ten opzichte van de milieuvergunde situatie op het tijdstip van aanwijzing⁹ van een beschermd gebied. In die situatie is een passende beoordeling niet noodzakelijk. Recente jurisprudentie¹⁰ heeft verder duidelijk gemaakt dat er continuïteit in de bedrijfsvoering moet zitten vanaf de aanwijzingsdatum van de relevante Natura 2000-gebieden tot vandaag de dag. Dat wil zeggen dat het bedrijf feitelijk nog aanwezig is en nog over een geldende milieuvergunning beschikt. Ook is duidelijk geworden dat alleen op basis van de laagste milieuvergunde situatie vanaf de relevante aanwijzingsdata tot nu sprake is van 'ammoniakrechten'. Dat geldt alleen als een bedrijf niet over een vergunning op basis van de Nbwet beschikt.

Bij de referentiedatum geldt voor alle Habitatrictlijngebieden in Overijssel de datum van 7 december 2004. De aanwijzingen als Vogelrichtlijngebied zijn in Overijssel van eerdere datum. In overeenstemming met de uitspraak van de Raad van State van 7 september 2011¹¹ geldt voor gebieden die voor 10 juni 1994¹² zijn aangewezen deze datum als toetsingsmoment. Aangezien het om verschillende referentiedata gaat moeten we in de beoordeling de verschillende stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden betrekken binnen de invloedssfeer van de bedrijfsactiviteit.

Uw bedrijf heeft, naast de invloed op Habitatrictlijngebieden, tevens invloed op één of meerdere Vogelrichtlijngebieden, te weten 'Engbertsdijskvenen' en 'Sallandse Heuvelrug'. Het gebied 'Sallandse Heuvelrug' is op 24 maart 2000 door het toenmalige ministerie (nu ministerie van EZ) aangewezen als Vogelrichtlijngebied. Het gebied 'Engbertsdijskvenen' is voor 10 juni 1994 door het toenmalige ministerie (nu ministerie van EZ) aangewezen als Vogelrichtlijngebied.

Wij hebben vastgesteld dat het bedrijf al voor de relevante referentiedata beschikte over een milieuvergunning/-melding. Daarvan is de milieuvergunde situatie van 10 mei 1983 (kenmerk 83/9) de kleinste milieuvergunde situatie voor referentiedatum 10 juni 1994. De gemelde situatie van 15 juni 1995 is de kleinste gemelde situatie voor referentiedatum 24 maart 2000. De milieuvergunde situatie van 21 augustus 2001 (kenmerk 01/49) is de kleinste milieuvergunde/-gemelde situatie voor de referentiedatum 7 december 2004. Na 21 augustus 2001 is geen vergunning meer verleend of melding ingediend voor een situatie met een lagere ammoniakemissie.

In tabel 2a is de milieuvergunde situatie weergegeven ten tijde van de referentiedatum 10 juni 1994;
In tabel 2b is de gemelde situatie weergegeven ten tijde van de referentiedatum 24 maart 2000;
In tabel 2c is de milieuvergunde situatie weergegeven ten tijde van de referentiedatum 7 december 2004.

⁷ Artikel 2, lid 1, Regeling programmatische aanpak stikstof

⁸ ABRvS 31 maart 2010, zaaknummer 200903784/1

⁹ Voor speciale beschermingszones in de zin van de Vogelrichtlijn, die zijn aangewezen voor afloop van de omzettingstermijn van de Habitatrictlijn gelden de bepalingen van artikel 6, tweede, derde en vierde lid, van de Habitatrictlijn vanaf 10 juni 1994

¹⁰ ABRvS 13 november 2013, zaaknummers 201303243/1/R2 en 201303324/1/R2 en 201303514/1/R2 en 201303816/1/R2; Uitspraak 201211640/1/R2

¹¹ ABRvS zaaknummer 201003301/1

¹² In Overijssel betreft dit Weerribben en Engbertsdijskvenen

Tabel 2a: Milieuvergunde situatie met de laagste ammoniakemissie op 10 juni 1994

Stalnr	Diersoort	Aantal dieren	Ravcode	Emissie-factor kg NH ₃ /jr	Emissie in kg NH ₃ /jr
Stal 2	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	75	A 1.100.1	9,5	712,5
Stal 4	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	12	A 3	3,9	46,8
	Vleesstieren en overig vleesvee van circa 8 tot 24 maanden	25	A 6	7,2	180,0
Stal 6	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	19	A 3	3,9	74,1
	Vleeskalveren tot ca. 8 maanden	20	A 4.100	2,5	50,0
Stal 7	Vleeskalveren tot ca. 8 maanden	24	A 4.100	2,5	60,0
Totaal					1.123,4

Tabel 2b: Milieugemelde situatie met de laagste ammoniakemissie op 24 maart 2000

Stalnr	Diersoort	Aantal dieren	Ravcode	Emissie-factor kg NH ₃ /jr	Emissie in kg NH ₃ /jr
Stal 1	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	70	A 3	3,9	273,0
Stal 2	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	75	A 1.100.1	9,5	712,5
Stal 4	Vleeskalveren tot ca. 8 maanden	9	A 4.100	3,9	22,5
	Vleesstieren en overig vleesvee van circa 8 tot 24 maanden	11	A 6	7,2	79,2
Stal 7	Vleesstieren en overig vleesvee van circa 8 tot 24 maanden	8	A 6	7,2	57,6
	Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	13	E 2.100	0,315	4,1
Totaal					1.148,9

Tabel 2c: Milieuvergunde situatie met de laagste ammoniakemissie op 7 december 2004

Stalnr	Diersoort	Aantal dieren	Ravcode	Emissie-factor kg NH ₃ /jr	Emissie in kg NH ₃ /jr
Stal 1	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	21	A 1.100.1	9,5	199,5
	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	42	A 3	3,9	163,8
	Vleeskalveren tot ca. 8 maanden	4	A 4.100	2,5	10,0
Stal 2	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	71	A 1.100.1	9,5	674,5
Stal 4	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	12	A 1.1	4,3	51,6
	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	9	A 3	3,9	35,1
	Vleesstieren en overig vleesvee van circa 8 tot 24 maanden	1	A 6	7,2	7,2
Stal 7	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	8	A 3	3,9	31,2
	Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	11	E 2.100	0,315	3,5
Totaal					1.176,4

Om te beoordelen of de depositie in de nieuwe situatie op de Vogelrichtlijngebieden dan wel de Habitatrichtlijngebieden toe neemt ten opzichte van de referentiedata is een berekening uitgevoerd. De resultaten van deze berekening zijn in tabel 3 weergegeven.

Tabel 3: N-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

Grens Vogelrichtlijn- en/of habitattypen in Habitatrictlijngebied	Coördinaten grens VR-gebied en/of habitattypen		N-depositie			
	X	Y	14-06-'94	24-03-'00	07-12-'04	gewenst
'Dinkelland'						
Rand Dinkelland 1	265 290	478 260	-	-	156,85	156,85
Rand Dinkelland 2	265 209	478 204	-	-	157,66	157,66
Rand Dinkelland 3	265 031	478 262	-	-	90,99	90,99
H91E0C	265 294	478 262	-	-	153,23	153,23
H7150	265 968	478 242	-	-	7,96	7,96
H9120	266 395	478 503	-	-	4,67	4,67
H91E0B	266 590	478 634	-	-	3,69	3,69
'Landgoederen Oldenzaal':						
Rand Landgoederen Oldenzaal	264 395	478 208	-	-	5,00	5,00
H91E0C	264 382	478 200	-	-	4,89	4,89
H9120	264 285	478 069	-	-	4,70	4,70
H9160A	264 293	478 022	-	-	4,85	4,85
H4010A	263 422	479 864	-	-	1,38	1,38
'Lonnekermeer':						
Rand Lonnekermeer	256 064	477 492	-	-	0,13	0,13
H6410	255 922	477 525	-	-	0,13	0,13
H4010A	255 873	477 632	-	-	0,12	0,12
H4030	255 841	477 407	-	-	0,13	0,13
H3160	255 554	477 826	-	-	0,12	0,12
H6230	255 739	477 452	-	-	0,12	0,12
H91D0	255 703	477 285	-	-	0,12	0,12
H3130	255 614	477 265	-	-	0,12	0,12
H9190	254 754	477 330	-	-	0,11	0,11
H7150	255 599	477 278	-	-	0,12	0,12
'Aamsveen':						
Rand Aamsveen	262 690	468 406	-	-	0,14	0,14
H7120	262 678	468 300	-	-	0,13	0,13
H4030	262 294	468 164	-	-	0,13	0,13
H91E0C	261 759	467 902	-	-	0,12	0,12
H6230	261 551	467 480	-	-	0,12	0,12
H4010A	261 122	467 281	-	-	0,11	0,11
H7150	261 097	467 277	-	-	0,11	0,11
'Achter de Voort, Agelerbroek en Voltherbroek':						
Rand Achter de Voort, Agelerbroek en Voltherbroek	259 418	487 587	-	-	0,14	0,14
H91E0C	259 338	487 685	-	-	0,14	0,14
H9160A	259 311	487 983	-	-	0,13	0,13
H6410	260 539	489 009	-	-	0,14	0,14
'Lemselermaten':						
Rand Lemselermaten	257 023	484 864	-	-	0,15	0,15
H91E0C	257 050	484 982	-	-	0,15	0,15
H4010A	257 000	484 921	-	-	0,15	0,15
H6230	256 536	484 198	-	-	0,14	0,14
H6410	256 535	485 252	-	-	0,14	0,14
H7150	256 154	485 175	-	-	0,14	0,14
'Bergvennen en Brecklenkampsche veld':						

Rand Bergvennen en Brecklenkampsche veld	265 639	494 010	-	-	0,11	0,11
'Springendal en Dal van de Mosbeek':						
Rand Springendal en Dal van de Mosbeek 1	254 402	492 464	-	-	0,07	0,07
Rand Springendal en Dal van de Mosbeek 2	258 693	494 038	-	-	0,07	0,07
'Engbertsdijksvenen':						
Rand Engbertsdijksvenen 1	242 764	496 019	0,03	-	-	0,03
Rand Engbertsdijksvenen 2	245 001	495 700	0,04	-	-	0,04
'Sallandse Heuvelrug':						
Rand Sallandse Heuvelrug	228 670	483 327	-	0,01	-	0,01

Uit de depositieberekeningen blijkt dat er geen sprake is van een verslechtering van de kwaliteit van Natura 2000-gebieden ten opzichte van de relevante referentiedata.

Conclusie

Uit vorenstaande gegevens blijkt dat de stikstofdepositie in de aangevraagde situatie gelijk of lager is dan ten tijde van de aanwijzing als Vogelrichtlijngebied c.q. de plaatsing van een Habitatrichtlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang. Hierdoor kunnen wij vergunning verlenen zonder de noodzaak van een passende beoordeling.

B1.2 vaststellen overige effecten

Uw bedrijf bevindt zich op minder dan 500 m afstand van het Natura 2000-gebied 'Dinkelland'. 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 zijn weergegeven in bijlage 2.

Uit de aard van uw bedrijf in combinatie van de omschrijving van de voorgenomen activiteiten en de toetsing daaraan blijkt dat op een beperkt aantal doelstellingen van de betrokken gebieden 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 referentiedatum van dit gebied (7 december 2004). In tabel 4 is weergegeven welke effecten kunnen optreden.

Eventueel hier nog nader toelichten waarom effecten wel in de gebruiksfase optreden, maar niet in de aanlegfase.

Tabel 4: potentiële effecten

	Aanlegfase	gebruiksfase
Mogelijk effect		
Vermindering oppervlakte leefgebied		
Versnippering		
Verzuring door N-depositie uit de lucht		x
Vermesting door N-depositie uit de lucht		x
Verontreiniging		x
Verdroging		
Verstoring door geluid	x	x
Optische verstoring	x	x
Verstoring door mechanische effecten	x	
Bewuste verandering soortensamenstelling		
Rivierdonderpad	x	x

De effecten in bovenstaande tabel hebben niet op alle betrokken vogelsoorten, dier- en plantensoorten en plantengemeenschappen (habitattypen) een effect.

Oppervlakteverlies

Gezien de afstand van ca. 35 meter tussen de initiatieflocatie en het Natura 2000 gebied is er geen sprake van verkleining van het gebied. De aangevraagde activiteit vindt immers niet binnen de grenzen van het natuurgebied plaats.

Versnippering

Gezien de afstand van ca. 35 meter tussen de initiatieflocatie en het Natura 2000 gebied is er geen sprake van versnippering van het gebied. Er vindt immers geen doorkruising (doorsnijding) plaats van het relevante natuurgebied.

Verzuring door N-depositie uit de lucht

Het effect verzuring treedt op als gevolg van depositie van ammoniak als gevolg van het houden van dieren. In droge natuurtype geeft een depositie van ammoniak een verzurend effect. In natte natuur leidt ammoniak alleen in een specifieke (oxiderende) omgeving tot verzuring (Beekman 2005).

De ammoniakdepositie van de aangevraagde situatie is hiervoor berekend. Gelet op o.a. uitspraak 7 september 2011 van de afd. bestuursrechtspraak van de Raad van State (zaaknummer 201003301/1/R2) kunnen rechten ontleend worden aan eerder verleende vergunningen. Dit vergunde recht moet in beeld gebracht worden op het moment van aanwijzing van het relevante natuurgebied.

In de aanvraag wordt de ammoniakdepositie van de aangevraagde situatie vergeleken met de ammoniakdepositie gelijk aan de rechtsgeldige vergunning op het moment van aanwijzing van het betreffende natuurgebied.

Uit deze vergelijking blijkt dat de ammoniakdepositie van de aangevraagde situatie niet toeneemt ten opzichte van de ammoniakdepositie waarvoor vergunning verleend was op het moment van aanwijzing van het betreffende natuurgebied. Omdat de ammoniakdepositie dus niet toeneemt ten opzichte van dit vergunde recht staat (mede gelet op de uitspraak 7 september 2011) het aspect verzuring de verlening van de gevraagde vergunning niet in de weg.

Vermesting door N-depositie uit de lucht

Het effect vermesting treedt op als gevolg van depositie van ammoniak als gevolg van het houden van dieren. Dit effect is te kwantificeren gelijk aan het effect verzuring. Voor dit effect wordt dan ook verwezen naar het beschrevene bij het effect verzuring.

Verontreiniging

Er is sprake van verontreiniging als er verhoogde concentraties van stoffen in een gebied voorkomen, welke stoffen onder natuurlijke omstandigheden niet of in zeer lage concentraties aanwezig zijn. Bij verontreiniging is sprake van een zeer brede groep van ecosystemen / gebiedsvreemde stoffen; organische verbindingen, zware metalen, schadelijke stoffen die ontstaan door verbranding of productieprocessen, straling, geneesmiddelen, endocrien werkende stoffen etc. Omdat er geen uitbreiding plaatsvindt ten opzichte van de vergunde situatie en het gehele vergistingsproces in een afgesloten systeem plaats vindt mag verondersteld worden dat er ook geen toename is van verontreinigende stoffen.

Verdroging

Verdroging uit zich in lagere grondwaterstanden en/of afnemende kwel. De actuele grondwaterstand is bij verdroging lager dan de gewenste / benodigde grondwaterstand. Op het bedrijf wordt geen water opgepompt ten behoeve van drinkwater of door middel van bijvoorbeeld bronbemaling. Een verandering van het grondwaterregime door het bedrijf is niet aan de orde.

Verstoring door geluid

De geluiden, geproduceerd door het houden van dieren passen in reeds aanwezige geluidenpatroon. Hierbij moet gedacht worden aan de geluiden voortkomende uit de reeds aanwezige agrarische bedrijfsvoering, het machinewerk op het land in de omgeving. Omdat er sprake is van een aangevraagde situatie die gelijk is aan de reeds in 2001 vergunde situatie vindt er geen uitbreiding van de activiteiten plaats en mag er verondersteld worden dat de in het gebied aanwezige, specifiek hiervoor gevoelige soorten geen significant effect ondervinden van verstoring door geluid.

Optische verstoring

De invloed van de aard van de activiteiten, het houden van dieren en de daarbij behorende bewegingen van machines, mensen en landbouwhuisdieren mag, mede gezien de afstand tot het gebied, verwaarloosbaar klein worden geacht.

Verstoring door mechanische effecten

Onder mechanische effecten vallen verstoringen door betreding, golfslag, luchtwervelingen etc. die optreden ten gevolge van menselijke activiteiten. De aard van de activiteiten, het houden van dieren, en de afstand tot het gebied veroorzaakt geen mechanische effecten op het gebied.

Bewuste verandering soortensamenstelling

Er is sprake van bewust ingrijpen in de natuur als er sprake is van herintroductie van soorten, introductie van exoten, uitzetten van vis, inzaaien van genetische gemodificeerde organismen etc. De voorgenomen activiteit heeft geen betrekking op dergelijke activiteiten waarmee er geen sprake is van een bewuste verandering in de soortensamenstelling.

Rivierdonderpad

In de Ruhenbergerbeek, dat onderdeel uitmaakt van Natura 2000 gebied Dinkelland kan de rivierdonderpad voorkomen. De rivierdonderpad is zeer gevoelig voor oppervlakteverlies, versnippering, verontreiniging, verdroging en veranderende stroomsnelheid. Daarnaast is hij ook gevoelig voor mechanische effecten en bewuste verandering van de soortensamenstelling. De mogelijke effecten op deze factoren zijn hierboven reeds beschreven. De rivierdonderpad betreft een vis en leeft als zodanig in water. De activiteiten van de inrichting vinden plaats op 2.968 meter van de beek, er vinden geen ingrepen plaats aan de Ruhenbergerbeek. Er mag daarom verondersteld worden dat de activiteiten geen nadelige gevolgen hebben voor de soort.

Conclusie effectbepaling

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

B1.3 Toetsing aan overige vereisten

Op basis van de Wnb¹³ 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.

B1.4 Eindconclusie toetsing

De aangevraagde situatie past binnen de wettelijke 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 Lutterstraat 140 in Losser te verlenen. Vergunning in het kader van de Wnb kan worden verleend. Om de kwaliteit van habitats te borgen wordt aan de vergunning voorschriften verbonden.

¹³ Wnb, artikel 1.10, derde lid.

Effecten beoordeling Dinkelland**Bijlage 3****Natura 2000-gebied 'Dinkelland'****1 Gebiedsbeschrijving**

Het Natura 2000-gebied Dinkelland bestaat uit het beekdal van de Dinkel met een aantal zijbeken, waaronder het oostelijk deel van het beekdal van de Snoeyinksbeek, en een drietal gevarieerde heideterreinen langs de Puntbeek en Rammelbeek, te weten Punthuizen, Stroothuizen en het Beuninger Achterveld. De Dinkel is een kleine laaglandrivier. Bovenstrooms van de aftakking van het Omleidingskanaal heeft de Dinkel een vrij natuurlijke hydrodynamiek. Benedenstrooms van deze aftakking is de hydrodynamiek sterk gereguleerd. Landschappelijk is het een gaaf beekdal, gekenmerkt door hoogteverschillen, houtwallen, bossen en vochtige en schrale graslanden en heideterreinen. De delen nabij Punthuizen bestaan uit vochtige en droge heide, heischrale graslanden en blauwgraslanden, afgewisseld met bosjes.

2 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, vertaald 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
H3130	Zwakgebufferde vennen	-	=	>
H4010A	Vochtige heiden (hogere zandgronden)	-	=	>
H4030	Droge heiden	--	>	=
H6120	*Stroomdalgraslanden	--	>	>
H6230	*Heischrale graslanden	--	=	=
H6410	Blauwgraslanden	--	>	>
H7150	Pioniervegetaties met snavelbiezen	-	=	=
H91E0C	*Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	-	=	>

Toelichting symbolen:

- SVI -- zeer ongunstig; - matig ongunstig, + gunstig)
 = Behoudsdoelstelling
 > Verbeter- of uitbreidingsdoelstelling

Doelstellingen voor habitaatsoorten

		Landelijke staat van instandhouding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit	Doelstelling populatie
H1163	Rievierdonderpad	-	=	=	=

Toelichting symbolen:

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

= Behoudsdoelstelling

> Verbeter- of uitbreidingsdoelstelling