

Wet natuurbescherming (Wnb)

Aanvraag vergunning

Programmatische Aanpak Stikstof (PAS)

Formulier voor de aanvraag van een vergunning op grond van de Wet natuurbescherming (Wnb).
Onderdeel: Programmatische Aanpak Stikstof (regeling PAS). Met dit formulier kunt u een vergunning op grond van de Wet natuurbescherming aanvragen voor een activiteit die door emissie van stikstof een mogelijk negatief effect heeft op (één van) de beschermde natuurgebieden in Fryslân. Het formulier kunt u ingevuld opsturen naar wnb@fryslan.frl.

Let op! Lees vóór het invullen de toelichting aan het eind van dit document

1

Algemene gegevens

1.1 Contactgegevens van de aanvrager (gebruiker of gemachtigde)

Naam organisatie/bedrijf :

Straat : huisnr.

Postcode en plaats :

Postadres :

Postcode en plaats :

Contactpersoon : dhr. mevr.

Telefoonnummer :

E-mailadres :

1.2 Contactgegevens van de gebruiker (indien aanvraag wordt gedaan door gemachtigde)

Naam organisatie/bedrijf :

Straat : huisnr.

Postcode en plaats :

Postadres :

Postcode en plaats :

Contactpersoon : dhr. mevr.

Toevoegen: Machtiging

1.3 Locatie activiteit

Straat : huisnr.

Postcode en plaats :

Gemeente :

1.4 Duur van de vergunning

Periode : van tot

Onbepaalde tijd.

2

Activiteiten

2.1 AERIUS-berekeningen

Er moeten berekeningen worden gemaakt met de AERIUS-calculator:

- a) berekening van de voorgenomen situatie, of van het projecteffect (uploaden beoogde situatie);
- b) berekening van het verschil tussen de vergunde of feitelijke situatie en de voorgenomen situatie (uploaden verschilberekening).

Website: <https://calculator.aerius.nl/calculator/>

De berekeningen kunt u vanuit het programma exporteren. U moet ze bij de aanvraag voegen en in digitale vorm mailen naar: wnb@fryslan.frl (bij digitale aanvraag als bijlage uploaden).

2.2 Type aanvraag

De aanvraag betreft:

Een nieuw te vestigen bedrijf of een nieuwe activiteit, waarvoor niet eerder een Natuurbeschermingswet 1998 (Nb-wet) vergunning of Wnb-vergunning is verleend.
Toevoegen: AERIUS-calculator berekening van de voorgenomen situatie.

Een bestaand bedrijf of een bestaande activiteit, waarvoor niet eerder een Nb-wet of Wnb-vergunning is verleend.
Toevoegen: AERIUS-calculator berekening van het verschil tussen de referentiesituatie en de voorgenomen situatie.

Een bestaand bedrijf of een bestaande activiteit, waarvoor eerder een Nb-wetvergunning is verleend, maar niet onder de regeling PAS.
Toevoegen: AERIUS-calculator berekening van het projecteffect.
Toevoegen: AERIUS-calculator berekening van het verschil tussen de referentiesituatie en de voorgenomen situatie.

Een bestaand bedrijf of een bestaande activiteit, waarvoor eerder een Nb-wet of Wnb-vergunning onder de regeling PAS is verleend.
Toevoegen: AERIUS-calculator berekening van het verschil tussen de referentiesituatie en de voorgenomen situatie.

Een bestaand bedrijf of een bestaande activiteit, waarvoor eerder een melding onder de regeling PAS is gedaan.
Toevoegen: AERIUS-calculator berekening van het projecteffect.
Toevoegen: AERIUS-calculator berekening van het verschil tussen de referentiesituatie en de voorgenomen situatie



2.3 Referentiesituatie

Voor de beoordeling van uw aanvraag is het nodig om de aangegeven vergunde en feitelijke situatie te kunnen controleren. Als referentie geldt de vergunning of de melding welke geldig was op 1 januari 2015. Daarvoor moeten een aantal verplichte documenten worden meegEZonden met het aanvraagformulier.

2.3a Vergunde situatie, welke genomen is als referentiesituatie:

Kenmerk :

Datum :

De vergunning bijvoegen.

Bedrijfsituatie

Alleen Veehouderijen

Duidelijke tekeningen van de stallen in de referentiesituatie en in de voorgenomen situatie. Het aantal dieren en diercategorie moet u per stal duidelijk aangeven.

Tekening 1: van de referentiesituatie (situatie 1).

Tekening 2: van de voorgenomen situatie (situatie 2).

Per stal een onderbouwing van de warmteinhoud en de uitstoothoogte (indien afwijkend van de standaard invoerwaarde in de AERIUS-calculator) conform handreiking PAS.

Overige bedrijven

Uit de meegestuurdE vergunning of melding, geldig op 1 januari 2015 moet duidelijk blijken wat de vergunde locatie en omvang is van de stikstofbronnen.

2.3b Feitelijk gebruik

ALLEEN INVULLEN ALS U 2 OF 5 HEEFT AANGEKRUIST IN VRAAG 2.2.

GA ANDERS VERDER BIJ VRAAG 2.3.c.

Met het feitelijk gebruik wordt bedoeld de hoogst voorkomende stikstofdepositie die in de periode van 1 januari 2012 tot en met 31 december 2014 per kalenderjaar door de activiteit werd veroorzaakt. Om hiervan uit te kunnen gaan moet dit feitelijk gebruik worden aangetoond.

Feitelijk aantal dieren in de referentiesituatie van een veehouderij

Als bewijsstukken voor het feitelijk gebruik binnen een veehouderij accepteren wij een Gecombineerde Opgave en een CRV-diertelkaart in combinatie met een I&R-stallijst. Ook accepteren we ander door de overheid gekenmerkte documenten met diertelgegevens.

Voeg een afschrift van een diertelkaart of andere opgave bij.



Type opgave bijgevoegd:

Gecombineerde Opgave (alle diersoorten)

CRV rundveestaat (of mineraal/Veesaldokaart) i.c.m. een I&R-stallijst

Koppel Informatie Systeem (K.I.P.) / AVIned Stallijsten

POV (varkens)

Varkenspost (varkens)

RUMA diermanagement

Pig Manager

EGAM diermanagement (geiten)

Een ander diermanagement systeem, na bevestiging van RVO gekoppeld, te weten:

De aangekruiste bijlage, moet u bijvoegen bij uw aanvraag.

2.3.c Feitelijk gebruik binnen overige bedrijven

Bedrijven moeten kunnen aantonen dat de vergunde depositie daadwerkelijk plaatsvond. Dat kan bijvoorbeeld via het milieujaarverslag, rapportages over de stookinstallaties, of de energierekening.

Type opgave bijgevoegd:

Milieujaarverslag

Energierkening

2.4 Overige vergunningen en/of ontheffingen

Geef hieronder aan welke andere vergunningen u aanvraagt of gaat aanvragen voor de activiteit. Bijvoorbeeld: omgevingsvergunning, milieuvergunning, vergunning in gevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Waterwet), ontheffing soortenbescherming, etc. Vermeld de soort vergunning en de betreffende overheidsinstantie waarbij de vergunning is, of wordt aangevraagd.



Soort vergunning	Datum (dd-mm-jjjj)	Aangevraagd / Aan te vragen bij (organisatie + afdeling)

3

Verklaring en ondertekening

Verklaring

Aanvrager verklaart:

- alle gegevens naar waarheid te hebben verstrekt;
- bekend te zijn met het feit dat bij wijziging in de omstandigheden die van belang zijn voor de beoordeling van de vergunningaanvraag, dit zo spoedig mogelijk door te geven aan de provincie Fryslân onder vermelding van het nummer waaronder de aanvraag in behandeling is;
- ermee bekend te zijn dat de aanvraag niet in behandeling genomen kan worden indien deze niet compleet is.
- alle gewenste inlichtingen met betrekking tot de voor de beoordeling en controle benodigde gegevens ter stond en naar waarheid te verstrekken aan de met behandeling en controle van de aanvraag en vergunning belaste ambtenaren;
- ermee bekend te zijn, dat de vergunning meteen wordt ingetrokken indien hij/zij één of meer uit zijn/haar vergunning voortvloeiende verplichtingen niet nakomt, dan wel in het kader van de aanvraag van deze vergunning onjuiste gegevens heeft verstrekt; voorts dat de vergunning kan worden gewijzigd of ingetrokken als de omstandigheden zodanig zijn gewijzigd dat deze niet verleend zou zijn op het tijdstip waarop de vergunning is verleend.

Ondertekening bevoegde

Aldus naar waarheid ingevuld en ondertekend

Plaats:

Datum:

Naam:

Handtekening:

Bent u gemachtigd, dan wordt u geacht de machtiging bijvoegen bij deze aanvraag.



Toelichting

Algemeen

Gebruik bij het invullen deze toelichting en de informatie over de Wet natuurbescherming en de PAS. U vindt deze informatie op www.fryslan.frl/pas en op www.fryslan.frl/wetnatuurbescherming. Uitgebreide informatie over de PAS, het rekenen met de calculator en een wegwijzer vergunningaanvraag vindt u op pas.bij12.nl

Verstrek alle gegevens in de Friese of Nederlandse taal.

Als u het formulier met pen invult en het antwoord past niet op het formulier, dan kunt u het antwoord op de betreffende vraag als bijlage meesturen. Geef duidelijk aan dat de bijlage bij de aanvraag hoort: voorzie de bijlage van de naam van de aanvrager, de naam van het gebied, de naam van de activiteit en het nummer van de betreffende vraag. Lever het aanvraagformulier en de bijlagen, behalve tekeningen en kaarten, in A4-formaat aan.

Als degene die aanvraagt niet de gebruiker is van de vergunning, moet de gebruiker een machtiging aan de aanvrager afgeven.

Uitgangssituatie en feitelijk gebruik

Als u al een Nb-wet-, of Wnb-vergunning heeft mag u deze vergunde situatie als uitgangspunt aanhouden. Heeft u nog geen Nb-wetvergunning voor een bestaande activiteit, dan kunt u als uitgangssituatie het feitelijk gebruik voor 1 januari 2015 gebruiken. Het feitelijk gebruik is ook nodig bij de bepaling van de benodigde depositieruimte.

De depositieomvang van het feitelijk gebruik betreft de hoogst voorkomende stikstofdepositie die in de periode van 1 januari 2012 tot en met 31 december 2014 per kalenderjaar door de activiteit werd veroorzaakt. Er dient tevens te worden aangetoond dat deze activiteit daadwerkelijk werd verricht en past binnen de kaders van een op 1 januari 2015 geldig besluit en/of melding in het kader van milieu (bijvoorbeeld omgevingsvergunning, milieuvergunning, Hinderwetvergunning).

AERIUS-berekeningen

Er moeten berekeningen worden gemaakt met de AERIUS-calculator:

- a) berekening beoogde situatie, om de vergunningplicht te bepalen;
- b) berekening van het projecteffect, als eerder een Nb-wetvergunning, of Wnb-vergunning is verleend;
- c) berekening van het verschil tussen de vergunde of feitelijke situatie en de voorgenomen situatie.



De berekening van de voorgenomen situatie of van het projecteffect bepaalt de vergunningplicht: als uit deze berekening blijkt dat de neerslag van stikstof op een Natura 2000-gebied hoger is dan de grenswaarde van dat gebied geldt de vergunningplicht. Voor een neerslag van ten hoogste de grenswaarde geldt een meldingsplicht. Heeft u al een Nb-wet- of Wnb-vergunning die onder de PAS is verleend, dan geldt altijd de vergunningplicht. De grenswaarde is vastgesteld op 1 mol/ha/jaar.

Van de PAS-gebieden waar geen meldingen meer mogelijk zijn is de grenswaarde verlaagd tot 0,05 mol/ha/jaar. Voor deze gebieden geldt de vergunningplicht boven deze neerslag van stikstof van 0,05 mol/ha/jaar. Zie voor een actueel overzicht het meldingenoverzicht op: <http://pas.bij12.nl/content/mededeling-over-de-ruimte-voor-meldingen>
Het projecteffect wordt bepaald door de berekening van de depositie van nieuwe activiteiten en/of van de gewijzigde activiteiten. Zie: <http://pas.bij12.nl/content/projecteffect>

Meesturen met de aanvraag

U moet voor de aanvraag een aantal gegevens meesturen; het is handig om kopieën hiervan bij de hand te hebben. Het gaat om de volgende documenten:

- Als de gebruiker van de vergunning niet de aanvrager is een verklaring nodig van de gebruiker, waarin deze de aanvrager machtigt om de aanvraag in te dienen.
- De op 1 januari 2015 geldende vergunning, of melding, voor veehouderijen inclusief een tekening van de stallen. Heeft u een melding gedaan, dan moet u de bevestigingsbrief van de gemeente ook meesturen. Voor andere activiteiten of bedrijven geldt dat uit de vergunning, of melding duidelijk moet blijken welke stikstof bronnen in welke omvang (bijvoorbeeld omvang van de NO_x-uitstoot) zijn vergund.
- Een onderbouwing van het feitelijk gebruik. Het feitelijk gebruik wordt voor veehouderijen aangetoond door een opgave van het gehouden aantal dieren met de hoogste totale emissie uit de jaren 2012, 2013, of 2014. Deze opgave moet via een duidelijk van de overheid afkomstige opgave. Dat zijn bijvoorbeeld de Gecombineerde Opgave, of een CRV diertelkaart in combinatie met een I&R stallijst. De rundveestaat moet met de bijbehorende I&R stallijst worden toegestuurd; we accepteren geen Accountantsverklaringen! Zie de volgende pagina voor twee voorbeelden.



Voorbeelden

Rundveestaat

880 AL ARNHEM
210
Mij...
Periode: 31/12/2014 - 31/12/2014
Aanvraag

Uw gegevens:

Naam: 1 Maatschap
Adres: 2
Woonplaats: 2
Telefoonnummer: 1
Mobiel telefoonnummer: 1
E-mailadres: 1
Refactienummer: 2
Administratienummer: 1
Kamer van Koophandelnummer: 1
Burgerservicenummer: 1

Gegevens Veehouder

LSN

Samenvatting Rundveestaat

Omschrijving	Aantal runderen							
	Begin	Afkomst	Overname	Overgang	Overgang	Overname	Einde	Overname
alle en kalffloer	1	1	0	0	0	0	1	1,0
rijpe < 1 jaar	0	0	0	0	0	0	0	0,0
rijpe > 1 jaar	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	206	20	0	0	0	0	236	206,0

Omschrijving	Aantal runderen							
	Begin	Afkomst	Overname	Overgang	Overgang	Overname	Einde	Overname
jongvee < 1 jaar	0	0	0	0	0	0	0	0,0
jongvee < 1 jaar	0	0	0	0	0	0	0	0,0
jongvee 1-2 jaar	0	0	0	0	0	0	0	0,0
jongvee > 2 jaar	0	0	0	0	0	0	0	0,0
jongvee 1-2 jaar	0	0	0	0	0	0	0	0,0

Documentnaam: 20..._RD_Samenvatting_201...
Datum en tijdstip: 08-05-2012 21:37:04

Pagina 1 van 11

Voor overige bedrijven kan het feitelijk gebruik worden aangetoond aan de hand van de volgende bewijsmiddelen:

Milieuverslag dat op basis van een voorschrift in de milieu-/omgevingsvergunning verplicht is.

Energiejaaropgave: NO_x-emissies zijn vrijwel altijd gerelateerd aan opwekking van energie in de vorm van elektriciteit, stoom, warmte of het gebruik van mobiele werktuigen. Bedrijven moeten jaarlijks over het energieverbruik rapporteren. Dat kan via deelname aan de Europese CO₂-emissiehandel trade system (ETS) of deelname aan een van de 2 energieconvenanten (MJA en MEE); en/of

Stookinstallaties; soms worden de NO_x-emissies van de stookinstallaties gerapporteerd; is dat niet het geval dan kan deze berekend worden aan de hand van het brandstofverbruik; en/of

Aantal voer- en werktuigen op het terrein van de inrichting; NO_x-emissie kan worden berekend aan de hand van bijvoorbeeld het dieselvebruik; en/of

Aantal schepen en voertuigen die de inrichting aandoen; en/of

Vertaling vanuit geluidrapporten/vergunningaanvraag, en/of

Vertaling aan de hand van de doorzet en/of omzet; en/of



- Boekhouding (bij voorkeur met accountantsverklaring)
- Een reconstructie op basis van productiegegevens, procesactiviteiten etc.
- Managementsystemen

- Berekening met de AERIUS Calculator van de beoogde situatie, of het project effect.

- Berekening met de AERIUS Calculator van het verschil tussen het feitelijk gebruik en de beoogde situatie.

- Voor veehouderijen twee gedetailleerde tekeningen (op duidelijke schaal bijv. 1:250) van de referentiesituatie en van de gewenste situatie met daarop de bebouwing met functie aanduiding. Binnen de bebouwing voor huisvesting moeten de dierplaatsen duidelijk zijn ingetekend, of de afmetingen moeten duidelijk zijn aangegeven, zodat duidelijk wordt of het aantal dieren past in de stallen. Het aantal dieren en diercategorie moet u per stal duidelijk aangegeven.

- Voor overige bedrijven, tekeningen

- Ook voor overige bedrijven geldt dat wanneer de uitstoothoogte van stikstof en warmte inhoud afwijken van standaard, daarvan een onderbouwing moet worden meegezonden (uitstoothoogte is standaard 5,0 m en warmte inhoud is standaard 0,0 MW).

Leges

Voor het in behandeling nemen van de vergunningaanvraag heft de provincie leges. De leges bedragen € 900,00. U ontvangt een factuur bij de ontvangstbevestiging van uw aanvraag.

Heeft u vragen bij het invullen?

Als u hulp nodig heeft bij het invullen of een nadere toelichting wenst, kunt u contact opnemen met de frontoffice Wet natuurbescherming van de provincie Fryslân. Dat kan via telefoonnummer: 058-292 89 95 of via de website www.fryslan.nl/wetnatuurbescherming.

Graag het formulier en de AERIUS verschilberekening per e-mail versturen naar wnb@fryslan.frl.