

# Jaarrapportage project Intensivering Toezicht veehouderijen 2018

*1 feb 2019*

## Inleiding

In 2018 is het project Intensivering Toezicht veehouderijen (ITv) gestart. In dit project werken de provincie Noord-Brabant en 45 Noord-Brabantse gemeenten samen om in drie jaar tijd bij alle veehouderijen in de provincie een controle uit te voeren.

Dit is de rapportage van de ITv-controles die in 2018 zijn uitgevoerd en afgerond. Met de controles willen we zicht krijgen op deze sector in transitie. In deze rapportage is terug te vinden:

1. Het naleefgedrag (naleving ten aanzien van de vastgestelde voorschriften);
2. De beleidsinformatie (een inventarisatie van de door het bestuur/de opdrachtgevers vastgestelde onderwerpen).

De resultaten in dit document zijn gebaseerd op de uitgevoerde controles. Als er op het moment van controle overtredingen werden vastgesteld, dan is daar opvolging aan gegeven door middel van een hercontrole of een bestuursrechtelijk, dan wel strafrechtelijk traject. De uitkomsten van deze opvolging zijn niet verwerkt in deze rapportage. De rapportage betreft alleen de informatie van het eerste ITv-controlemoment en is daarmee dus statisch.

Er is vooraf geen selectie gemaakt in de te bezoeken bedrijven aan de hand van risicoprioritering of bedrijfstypen (pluimvee-, melkvee-, vleesvee- of varkenshouderij). De controles geven daardoor een representatief beeld van de hele sector. De toelichting die gegeven wordt in dit document betreft het beeld van de gehele provincie Noord-Brabant.

## 1. Naleefgedrag

In dit hoofdstuk wordt het naleefgedrag weergegeven aan de hand van de controles zoals die zijn uitgevoerd in het kader van de Wet natuurbescherming, Verordening natuurbescherming en de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo). Enkel de aspecten die betrekking hebben op het bezochte bedrijf zijn beoordeeld. Allereerst wordt een algemene duiding gegeven op de aangetroffen overtredingen (1.1). Vervolgens zijn de scores op de controleaspecten in tabellen gepresenteerd, uitgesplitst naar verschillende thema's (1.2).

### 1.1 Ernst overtredingen en gedrag overtreder

In totaal zijn in 2018 binnen het ITv-project 1612 controles uitgevoerd. In ongeveer 45 procent van de controles voldoet de veehouderij aan alle controleaspecten. Bij 55 procent van de controles zijn één of meerdere overtredingen vastgesteld. Van elk van deze overtredingen is volgens de systematiek van de Landelijke Handhavingsstrategie (LHS) de zwaarte bepaald. Daarbij maakt de toezichthouder een inschatting van de mogelijke gevolgen voor het milieu en van het gedrag van de overtreder.

De zwaarte van de overtreding is bepalend voor het vervolg. Dit kan zijn:

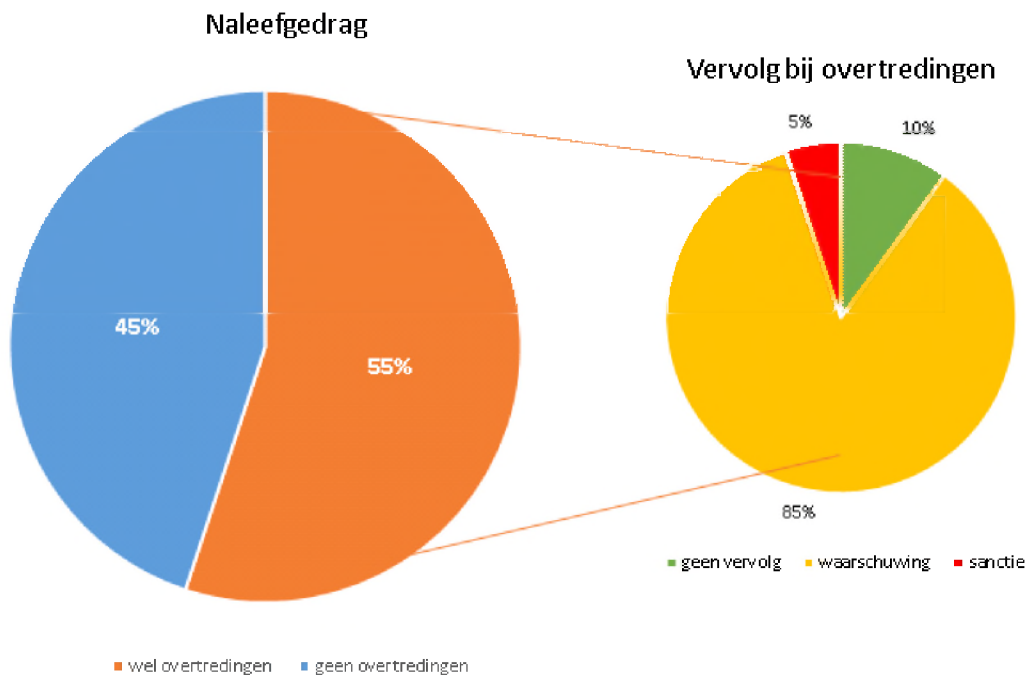
- Informeren (geen vervolgactie);
- Bestuurlijke waarschuwing (hercontrole);
- Bestuurlijk en/of strafrechtelijk optreden (voornemen last onder dwangsom, bestuurlijke strafbeschikking of proces-verbaal).

Ongeveer tien procent van de controles met overtreding heeft niet geleid tot een vervolgactie. In deze gevallen zijn bij de controle alleen lichte overtreding aangetroffen. Hierover wordt de ondernemer wel geïnformeerd, maar er wordt geen hercontrole uitgevoerd.

Ongeveer 85 procent van de controles met overtreding heeft geleid tot een bestuurlijke waarschuwing. Hierbij krijgt de ondernemer een termijn om de overtreding op te lossen. Na afloop van die termijn wordt een hercontrole uitgevoerd.

De resterende vijf procent van de controles met overtreding heeft geleid tot direct bestuurlijk en/of strafrechtelijk optreden. In de meeste gevallen wordt daarbij een voornemen last onder dwangsom opgelegd. In een aantal gevallen wordt ook strafrechtelijk opgetreden.

In onderstaande grafiek zijn deze percentages weergegeven.



## 1.2 Resultaten controlevragen

De tabellen hieronder geven het naleefgedrag weer op de verschillende controlevragen. Naast een overzicht van alle voorschriften zijn een aantal specifieke thema's uitgelicht met bijbehorende vragen. Vanwege het grote aantal controleaspecten worden van alle voorschriften alleen de tien onderwerpen weergegeven met het grootste aantal overtredingen (absoluut). Per thema worden de vijf meest begane overtredingen weergegeven. Het totale aantal antwoorden verschilt per vraag, aangezien niet alle controlevragen op elk bedrijf van toepassing zijn.

### 1.2.1 Alle voorschriften

Hieronder is een overzicht weergegeven van de tien meest begane overtredingen in het kader van het naleefgedrag. Het valt op dat relatief veel bedrijven werken in afwijking van de ingediende melding of vigerende vergunning. Uit nader onderzoek blijkt dat:

1. Er in ongeveer vijf procent van de gevallen overtredingen plaatsvinden die een aanzienlijk effect hebben op de leefomgeving en die niet gemeld of vergund kunnen worden. Hierbij valt te denken aan het

verwerken van mest, het houden van een niet-toegestane diercategorie of het houden van meer dieren dan vergund. Bij deze bedrijven is naar aanleiding van de controle een handhavingstraject gestart.

2. Er in één derde van de gevallen overtredingen plaatsvinden die geen aanzienlijke invloed hebben op de emissiewaarden of andere nadelige effecten op de leefomgeving hebben. Denk hierbij aan het anders plaatsen van kalverhutten of paardenboxen, het plaatsen van een extra voersilo of het vergroten van een wasplaats. In deze gevallen zijn de bedrijven aangeschreven de wijziging mee te nemen in een volgende melding of vergunningaanvraag.
3. In de overige gevallen is er sprake van een afwijking die resulteert in een hercontrole en een nieuwe melding of aanvraag, of het weer in overeenstemming brengen van de feitelijke situatie met de gemelde of vergunde situatie.

Vraag	Ja	Nee	Percentage overtreders
Is de inrichting overeenkomstig de melding Activiteitenbesluit in werking?	711	446	39%
Is de inrichting overeenkomstig de omgevingsvergunning in werking?	275	201	42%
Is na uitvoering van installatie- of reparatiewerkzaamheden door de installateur een door een certificerende instelling geregistreerd installatiecertificaat afgegeven?	335	182	35%
Wordt jaarlijks op de aanwezigheid van water en bezinksel in een stalen bovengrondse opslagtank gecontroleerd?	177	144	45%
Wordt artikel 2.7 van de Wet natuurbescherming nageleefd?	465	118	20%
Is van de controle op het lekdetectiesysteem van de dubbelwandige bovengrondse tank een aantekening in de administratie of het installatieboek gemaakt?	176	90	34%
Is het emissiearm huisvestingssysteem uitgevoerd overeenkomstig de bij dat huisvestingssysteem behorende technische beschrijving?	326	86	21%
Wordt het huisvestingssysteem gebruikt en onderhouden overeenkomstig de voorwaarden voor de goede werking?	632	81	11%
Worden de draagbare blusmiddelen 1 keer per 2 jaar gecontroleerd conform NEN 2559: 2001?	670	80	11%
Is de herkeuring uitgevoerd door een BRL-K903 gecertificeerd installateur?	83	68	45%

## 1.2.2 Houden van dieren

Bij 21 procent van de bedrijven met een emissiearm stalsysteem is een overtreding geconstateerd. Binnen deze groep gaat het in ongeveer tien procent van de gevallen om lichte overtredingen waarvoor geen hercontrole wordt uitgevoerd. In ongeveer 85 procent van de gevallen waar een overtreding is geconstateerd wordt een bestuurlijke waarschuwing gegeven (hersteltermijn met hercontrole). Ongeveer vijf procent van de overtredingen leidt tot een bestuurlijk handhavingstraject, eventueel gecombineerd met een strafrechtelijk traject.

Bij een systeem met luchtwassers zijn vaker afwijkingen geconstateerd in het onderhoud en de werking van het huisvestingssysteem. De variatie in overtredingen is groot: van kleine administratieve afwijkingen tot het niet functioneren van een stalsysteem.

Voorbeelden van lichtere overtredingen zijn:

- Het niet invullen van de maandelijkse registratie van het aantal dieren;
- Het niet kalibreren van de pH-sensoren;
- Het ontbreken van een onderhoudscontract.

Veel overtredingen zijn gerelateerd aan het niet periodiek onderhouden van onderdelen, het niet tijdig reageren op een storing of het niet registreren van data. Deze overtredingen zijn vaak onschadelijk voor de omgeving of de natuur. Deze lichtere overtredingen komen wel vaak voor, omdat het onderhoud niet goed in de bedrijfsvoering is ingebed of omdat ervoor gekozen wordt het stalsysteem niet door een externe partij te laten onderhouden. Enkel wanneer de overtreding het functioneren van het huisvestingssysteem beïnvloedt, is er sprake van hinder. Dit is zeldzaam.

Vraag	Ja	Nee	Percentage overtreders
Is het emissiearm huisvestingssysteem uitgevoerd overeenkomstig de bij dat huisvestingssysteem behorende technische beschrijving?	326	86	21%
Wordt het huisvestingssysteem gebruikt en onderhouden overeenkomstige de voorwaarden voor de goede werking?	632	81	11%
Is bij een geconstateerde afwijking van de parameters direct actie genomen?	79	49	38%
Bevat de opleveringsverklaring voor het vastleggen van de capaciteit en de totale maximale ventilatiebehoefte alle verplichte gegevens?	134	46	26%
Worden eenmaal per zes maanden de EC-elektrode en de pH-elektrode gekalibreerd?	130	43	25%

### 1.2.3 Wet natuurbescherming

Geconstateerde overtredingen van artikel 2.7 van de Wet natuurbescherming betreffen zowel het ontbreken van de benodigde vergunning als het niet juist functioneren van een emissiearm huisvestingssysteem. Bij het niet functioneren van een emissiearm huisvestingssysteem is er een wezenlijk risico op een verhoogde stikstofdepositie. Een te hoge stikstofuitstoot is schadelijk voor de natuur: het aantal planten en dieren kan erdoor afnemen. Voor het project zijn bedrijven bezocht waarvoor de provincie of gemeente Wabo-bevoegd gezag is en waar na 25 mei 2010 een wijziging heeft plaatsgevonden.

Vraag	Ja	Nee	Percentage overtreders
Wordt artikel 2.7 van de Wet natuurbescherming nageleefd?	465	118	20%
Wordt artikel 1.4 lid 1 van de Verordening natuurbescherming nageleefd?	387	43	10%
Wordt artikel 2.9 van de Wet natuurbescherming in relatie tot artikel 2.7 van de Regeling natuurbescherming nageleefd?	180	17	9%
Wordt artikel 9.3 van de Verordening natuurbescherming nageleefd?	213	10	4%
Wordt artikel 9.4 van de Verordening natuurbescherming nageleefd? (art. 9.4 Verordening natuurbescherming Noord-Brabant)	161	10	6%

### 1.2.4 Opslag diesel

Bij veel bedrijven is nog sprake van opslag van diesel in oude tanks (vaak ouder dan twintig jaar), die aan vervanging toe zijn. De veelal kleine jaarlijkse of twejaarlijkse keuringen van deze tanks, zoals wat betreft de water-, sludge- en lekdetectie, worden nog weleens vergeten. Deze overtredingen zijn veelal administratief van aard (keuringen, logboek bijhouden, aantekeningen maken). Het voornaamste risicopunt bij de opslag van diesel is bodemverontreiniging.

Vraag	Ja	Nee	Percentage overtreders
Is na uitvoering van installatie- of reparatiewerkzaamheden door de installateur een door een certificerende instelling geregistreerd installatiecertificaat afgegeven?	335	182	35%
Wordt jaarlijks op de aanwezigheid van water en bezinsel in een stalen bovengrondse opslagtank gecontroleerd?	177	144	45%
Is van de controle op het lekdetectiesysteem van de dubbelwandige bovengrondse tank een aantekening in de administratie of het installatieboek gemaakt?	176	90	34%
Is de herkeuring uitgevoerd door een BRL-K903 gecertificeerd installateur?	83	68	45%
Zijn de tank, leidingen en appendages in goede staat van onderhoud?	464	43	8%

### 1.2.5 Opslag propaan

Er valt een duidelijk verschil op te merken in het naleefpercentage bij de opslag van propaan in vergelijking met dat van de opslag van diesel. Dit gegeven kan verklaard worden door het feit dat de opslag van diesel in eigen beheer is van de ondernemer, terwijl de opslag van propaan onder de verantwoordelijkheid valt van

bedrijven als Shell en Primagaz. De keuringen worden hierdoor vaker uitgevoerd. De naleving van de opslag van propaan is daarom als goed aan te merken. Er zitten geen grote risico's aan vast.

Vraag	Ja	Nee	Percentage overtreders
Zijn de bevindingen van keuringen en herkeuringen in het installatieboek opgenomen?	249	39	14%
Worden leidingen, appendages en toebehoren van een propaaninstallatie geïnspecteerd en onderhouden conform de NPR 2578?	177	27	13%
Zijn de opslagtanks gekeurd conform NEN-EN 12817 en NPR 2578?	258	25	9%
Is er binnen de inrichting een actueel noodplan aanwezig?	158	14	8%
Zijn de bovengrondse opslagtanks maximaal 13 kubieke meter?	266	13	5%

### 1.2.6 Energiebesparing

De cijfers op het gebied van energiebesparing vallen mee. Dit heeft te maken met het feit dat veel ondernemers de wettelijke grens om te moeten gaan besparen niet halen. Anderzijds loopt de branche voor op de wettelijke besparingsmaatregelen; veel van de besparingsmogelijkheden zijn al getroffen. Het naleefpercentage is daarom als goed aan te merken. Er worden hier dan ook geen risico's gezien.

De tabel geeft bij het energiebesparingsonderzoek aan dat het percentage overtreders honderd procent is. Dit kan verklaard worden: het betreft grootverbruikers met een verbruik van 200 duizend kilowattuur of 75 duizend kubieke meter aardgas of meer. Zij dienen een besparingsonderzoek te kunnen overleggen, maar kunnen dat vaak niet. Dit betekent overigens niet dat er geen energiebesparingsmaatregelen zijn getroffen; dat is vaak wel het geval, maar men heeft het benodigde besparingsonderzoek niet laten opstellen.

Vraag	Ja	Nee	Percentage overtreders
Zijn alle erkende energiebesparende maatregelen met een terugverdientijd van vijf jaar uitgevoerd (Energieverbruik > 50.000 kilowatt uur aan elektriciteit en > 25.000 m <sup>3</sup> aardgasequivalenten aan brandstoffen)?	78	18	19%
9.16 Warmte van condensors koelinstallatie nuttig gebruiken. Voldoet?	42	8	16%
Is een energiebesparingsonderzoek opgesteld?	0	8	100%
9.12 Geïnstalleerd vermogen verlichting in dierversluis en verwerkingshal beperken. Voldoet?	49	7	12%
9.13 Geïnstalleerd vermogen buitenverlichting beperken. Voldoet?	49	6	11%
9.25 Melkvee: Onnodig aanstaan op vollast van vacuümpomp voorkomen. Voldoet?	40	6	13%

### 1.7 Stookinstallaties

Er zijn opvallend weinig overtredingen op het gebied van stookinstallaties. Dat komt doordat de wettelijke keuringsgrens vaak niet gehaald wordt. Alleen cascade-opstellingen bij pluimveehouders of noodstroomaggregaten moeten gekeurd worden. Het hoge overtredingspercentage in deze gevallen is te wijten aan het feit dat bijvoorbeeld noodstroomaggregaten pas sinds kort aan wettelijke keuringseisen moeten voldoen. Dit is vaak nog niet bekend bij de ondernemer en daarmee nog niet ingebed in de bedrijfsvoering.

Ook de certificerende en keurende sector loopt hier nog achter; begin 2018 was er maar één geaccrediteerd bedrijf dat deze keuringen mocht uitvoeren. Dit dreef het aantal overtreders op: dit keurende bedrijf kon de vraag simpelweg niet aan. Er is intussen een kentering te zien: het aantal geaccrediteerde bureaus neemt toe.

Vraag	Ja	Nee	Percentage overtreders
Vindt ten minste eenmaal per 4 jaar een keuring plaats bij een dieselmotor (vermogen 20 - 100 kW)?	6	34	85%
Is de dieselmotor (vermogen 20 - 100 kW) afgemeld in het afmeldsysteem van de stichting SCIOS?	4	20	83%
Vindt ten minste eenmaal per 4 jaar een scope 7 keuring plaats bij de toevoerleiding van brandstof?	13	19	59%
Ligt het ondertekende verslag van de keuring en het onderhoud bij de dieselmotor (vermogen 20 - 100 kW) ter inzage?	6	16	73%
Vindt ten minste eenmaal per 4 jaar een keuring plaats bij een dieselmotor (vermogen 20 - 100 kW)?	7	14	67%

## 1.8 Brandveiligheid

In het kader van brandveiligheid beoordeelt de toezichthouder een beperkt aantal aspecten, zoals blusmiddelen en vluchtroutes. Bouwkundige aspecten van brandveiligheid en brandveiligheid van technische installaties worden niet gecontroleerd.

Minister Schouten van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit heeft in januari 2019 de Tweede Kamer geïnformeerd dat ten aanzien van brandveiligheid de volgende prioriteiten worden gesteld (die niet worden gecontroleerd door de omgevingsdiensten): - Periodieke elektrakeuring, die al in de kwaliteitssystemen voor pluimvee-, kalver- en varkensstallen is opgenomen. Vrijwel alle varkens- en kalverstallen zijn voor 1 januari 2019 gekeurd. Het streven is om alle pluimveestallen voor 1 januari 2020 te keuren. Daarna volgt iedere vijf jaar een herkeuring; - Oververhittingsbeveiliging van elektromotoren; - Brand- en rookdetectie.

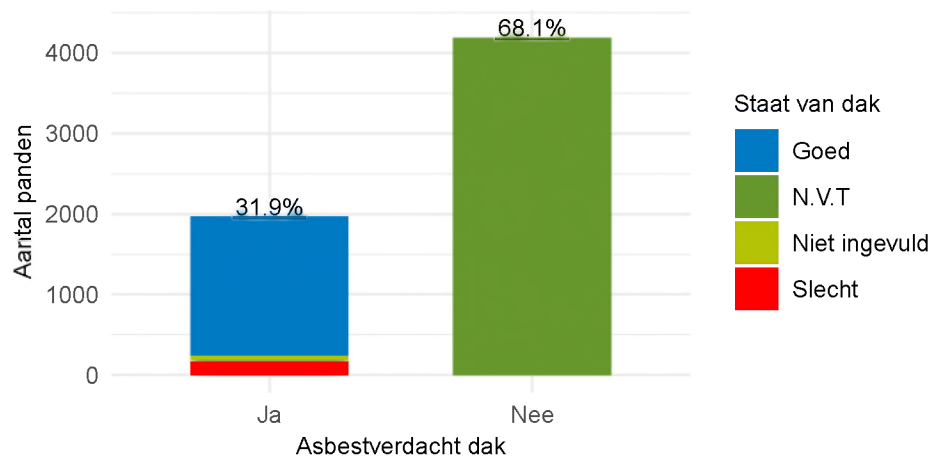
Vraag	Ja	Nee	Percentage overtreders
Worden de draagbare blusmiddelen 1 keer per 2 jaar gecontroleerd conform NEN 2559: 2001?	670	80	11%
Zijn de draagbare blusmiddelen in voldoende mate aanwezig?	726	27	4%
Is een blusmiddel duidelijk zichtbaar opgehangen of gemarkeerd met een pictogram conform NEN 3011: 2004?	391	14	3%
Kunnen de vluchtdeuren zonder sleutel of los voorwerp geopend worden?	61	0	0%
Vindt de controle en onderhoud van de brandhaspels op adequate wijze plaats?	13	0	0%

## 2. Beleidsinformatie

Hieronder wordt een overzicht gegeven van de inventarisatie op de vooraf benoemde beleidsonderwerpen. Dit geeft inzicht in de stand van zaken in de agrarische sector en de uitdagingen voor de komende jaren, zoals het verwijderen van asbest, (het herbestemmen van) leegstand en het aanpassen van stallen aan de provinciale verordening. De cijfers zijn per onderwerp gepresenteerd in verschillende staafdiagrammen.

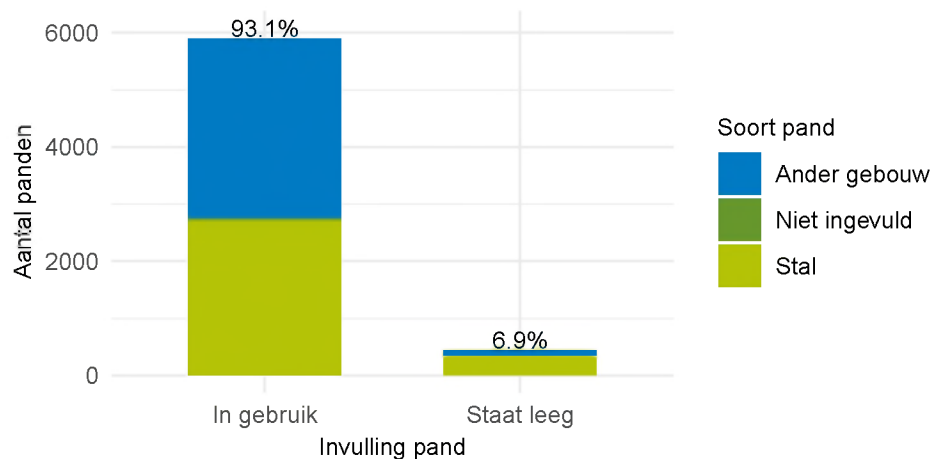
### 2.1 Panden met asbestverdacht dak

Onderstaande grafiek geeft weer bij hoeveel van de agrarische panden een asbestverdachte situatie op het dak is aangetroffen. Het betreft een visuele beoordeling vanaf de grond. Het aantal moet als indicatief worden beschouwd.



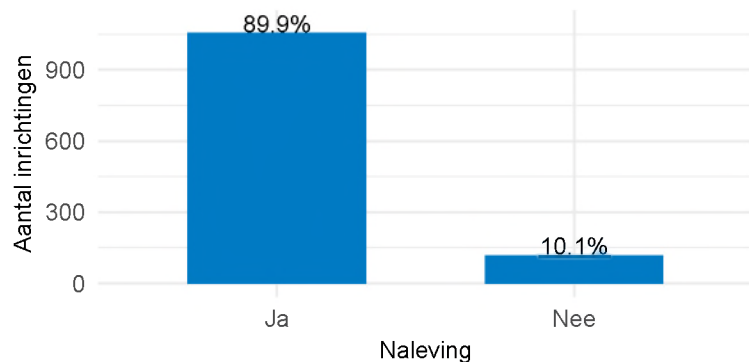
## 2.2 Leegstand

Hieronder worden de percentages weergegeven van stallen die niet meer in gebruik zijn als dierenverblijf. In sommige gevallen staat de stal volledig leeg (hokinrichting en dergelijke verwijderd) en in andere gevallen heeft de stal een andere bestemming gekregen. Indien de stal leegstaat, wordt hij bijna in alle gevallen op korte termijn gesloopt. Als de stal een andere bestemming heeft gekregen, wordt hij hoofdzakelijk in gebruik genomen als werkplaats, als rijhal, als schuur voor privématerialen of als stalling van werktuigen of caravans. Deze constatering worden doorgegeven aan de gemeente. Er zijn geen andere bestemmingen aangetroffen waarvoor de politie is ingeschakeld. Er zijn wel adressen bezocht waar de politie uit voorzorg al bij aanwezig was (in het kader van bijvoorbeeld actiedagen).



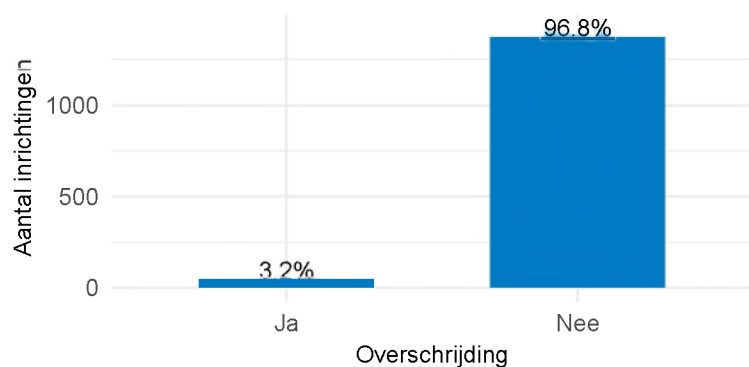
## 2.3 Besluit emissiearme huisvesting

De overtredingen wat betreft het Besluit emissiearme huisvesting worden veelal geconstateerd bij bedrijven die een juist systeem vergund hebben, maar nog niet hebben gerealiseerd. Een moeilijke financiële situatie of onzekerheid over de voorzetting van het bedrijf is hiervoor vaak een reden. Deze bedrijven nemen een passieve houding aan en wachten tot de overheid een controle komt uitvoeren.



## 2.4 Ammoniakemissie

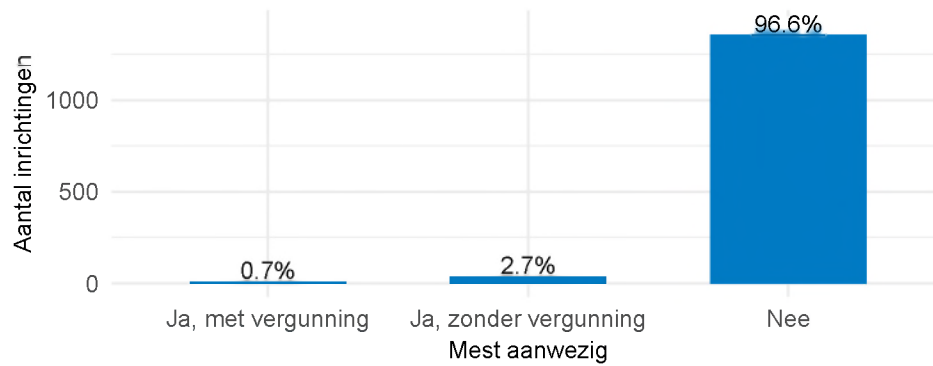
Er zijn heel weinig overschrijdingen van het vergunde of gemelde ammoniakplafond geconstateerd. Het aantal bedrijven met meer landbouwhuisdieren dan vergund is nihil. De agrarische sector heeft de afgelopen jaren een verandering doorgemaakt. Hierbij zijn veel bedrijven uitgebreid of gewijzigd. Bij het aanvragen van een vergunning wordt vaak de toekomstige doorgroeimogelijkheid al meegenomen. Een deel van de (vergunde) uitbreiding wordt pas op een later moment gerealiseerd.



## 2.5 Opgeslagen mest

Onderstaande grafiek geeft weer bij hoeveel veehouderijen mest van buiten de inrichting wordt opgeslagen. Hier gaat het dus om mest afkomstig van derden. Hierbij moet opgemerkt worden dat controle hierop lastig is. Aan de mest an sich valt niet te zien of dit van eigen vee afkomstig is of van buiten de inrichting. Enkel een grondige controle van de administratie zou kunnen aantonen waar de mest vandaan komt, maar deze controle vindt niet plaats. Bij de controle is men dus afhankelijk van wat de ondernemer er zelf over zegt.

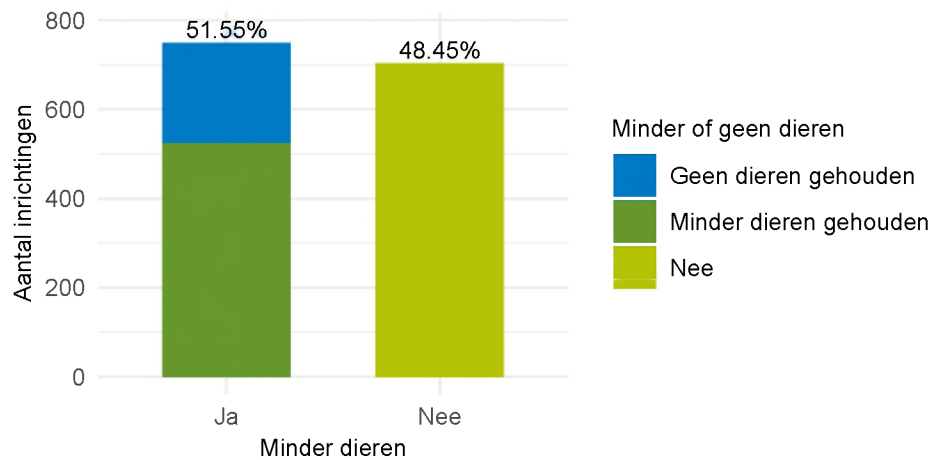




## 2.6 Minder dieren dan vergund

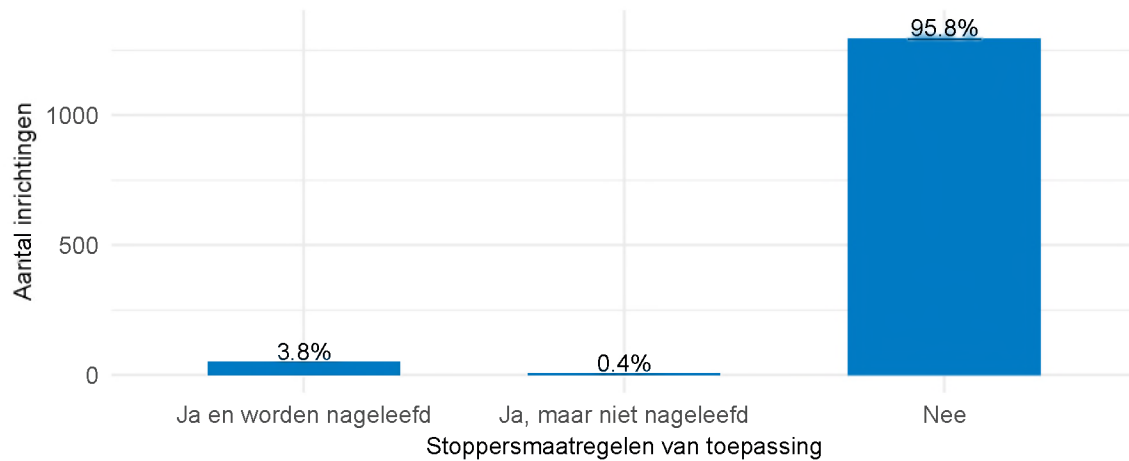
Bij de helft van de bedrijven zijn er minder dieren aangetroffen op het bedrijf dan vergund. Hierbij moet rekening worden gehouden met het feit dat het vergunde aantal dieren altijd het maximaal aantal te houden dieren is en geen gemiddelde. In de rapportages van de bedrijven staat vermeld hoeveel dieren er minder worden gehouden en of de vergunning (gedeeltelijk) kan worden ingetrokken.

Steeds meer agrarische bedrijven stoppen of minderen het aantal dieren. Vaak wordt hiervoor de slechte financiële perspectieven, de toenemende complexiteit van de regelgeving of het ontbreken van opvolging als reden gegeven. De regelgeving omtrent de fosfaatrechten heeft ervoor gezorgd dat de veestapel in de rundveesector is afgenomen. In het kader van de stoppersregeling zijn veel van de bedrijven die als stopper zijn aangemeld al aan het afbouwen naar aanloop van de einddatum, 31 december 2019.



## 2.7 Stoppersmaatregelen

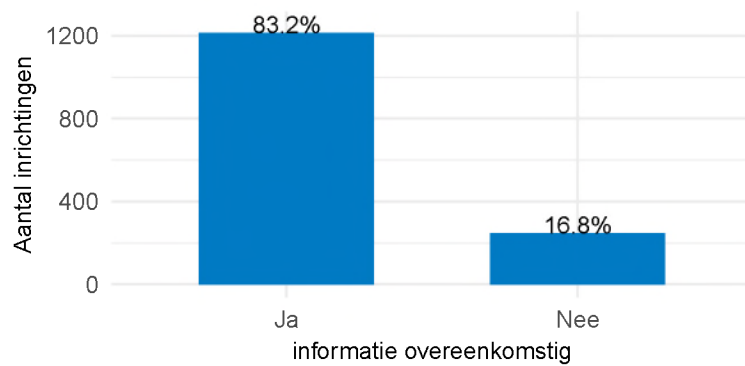
Het grootste gedeelte van de bedrijven die meedoen aan de stoppersregeling blijkt te voldoen aan de stoppersmaatregelen. Een aantal gemeenten hebben ervoor gekozen om de bedrijven die meedoen met de stoppersregeling pas na 1 januari 2020 te bezoeken, om op dat moment direct te kunnen constateren of er ook daadwerkelijk is gestopt met de intensieve veehouderij. Het lage percentage bedrijven dat meedoet aan de stoppersregeling op het totaal aantal bedrijven houdt verband met deze planning.



## 2.8 Informatie Web-BVB

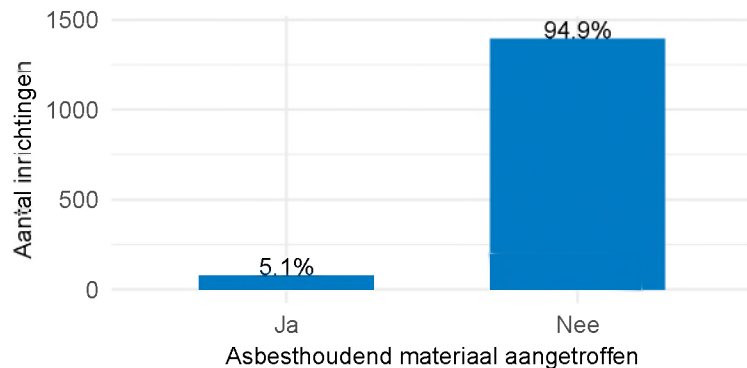
Web-BVB staat voor webapplicatie Bestand Veehouderijbedrijven, die door de provincie Noord-Brabant is opgezet om alle veehouderijen in de provincie te monitoren qua veebezetting en om de actuele en historische vergunningen weer te geven. Deze webapplicatie is vrij toegankelijk en door iedereen te raadplegen.

Onderstaande grafiek geeft weer in hoeveel gevallen de informatie uit Web-BVB overeenkomt met de vergunde of gemelde situatie van de veehouderijen. Het is aan het bevoegde gezag om mutaties van de vergunde of gemelde situatie bij veehouders binnen eigen gebied door te voeren. Vaak hebben zij de omgevingsdiensten hiertoe gemandateerd.



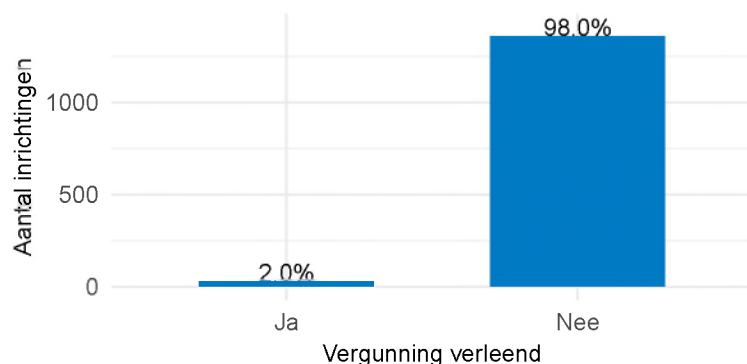
## 2.9 Asbesthoudend materiaal op terrein

Hieronder staat het aantal veehouderijen weergegeven waarbij buiten de stal verdacht asbesthoudende materiaal is aangetroffen. Hierbij gaat het dan vaak om dakplaten of Eternitplaten voor hokafscheidingen.



## 2.10 Actualiteit BZV

Onderstaande grafiek geeft weer bij hoeveel veehouderijen een vergunning is verleend in het kader van de Brabantse Zorgvuldigheidsscore Veehouderij (BZV). Er zijn nog maar weinig vergunningen waar de BZV onderdeel van uitmaakt, aangezien dit instrument nog relatief nieuw is. In de gevallen dat een BZV is verleend, wordt deze over het algemeen goed nageleefd.



## 2.11 Verordening natuurbescherming

Tijdens het project is bij ruim 2400 stallen geïnventariseerd of zij al voldoen aan de Verordening natuurbescherming Noord Brabant, dan wel wanneer ze hier uiterlijk aan moeten voldoen. Hieruit blijkt dat iets minder dan 40 procent van de gecontroleerde stallen op dit moment voldoet. Van de resterende 60 procent had een klein aantal van de stallen al wel moeten voldoen aan de verordening. Zij zijn in overtreding. Dit betreft circa twee procent van alle gecontroleerde stallen. Een groot aantal stallen (bijna 1000) moet op 1 januari 2022 voldoen. Voor het aanpassen van deze stallen moet voor 1 januari 2020 een ontvankelijke vergunningsaanvraag ingediend worden.

Onderstaande grafiek is alleen van toepassing op stallen die in 2018 nog niet voldeden aan de Verordening natuurbescherming en laat zien in welk jaar ze hier uiterlijk aan moeten voldoen.

