

VERSLAG BEVINDINGEN

Zaak

Identificatie 15418

Nummer 2020-018292

Bevoegd Gezag Provincie Gelderland

Zaaktype Toezicht uitvoeren

Product Wnb Stikstof

Omschrijving De Peppelhoeve Teuge B.V.

Startdatum 05-02-2021

Status Controle geïnitieerd

Adres mbt zaak Bottenhoekseweg 3 7395SC Teuge

Behandelaar [REDACTED] 5.1.2e, tel: 026 359 9999

Contactpersoon [REDACTED] 5.1.2e 06- [REDACTED] 5.1.2e

Zaak initiator De Peppelhoeve Teuge B.V. 08173079, Bottenhoekseweg 3 7395SC Teuge

Checklist

Markt 11 | 6811 CG Arnhem
Postbus 9090 | 6800 GX Arnhem

026 359 99 99
post@gelderland.nl
www.gelderland.nl

BNG Bank Den Haag
NL74BNGH0285010824
BIC-code BNG Bank: BNGHNL2G

Btw-nummer: NL001825100.B03
KvK-nummer: 51468751

Contactmomenten

Legenda

- ✓ OK
- ✗ Niet OK
- ! Nader onderzoek
- * Niet van toepassing
- Geen status

Resultaten

✓ **Controle Wet natuurbescherming**

✓ **0.0.0 Algemeen**

✓ 0.0.20 Soort controle ?

Notitie Reguliere administratieve hercontrole

* 0.0.25 Noteer/selecteer de vervaldatum van de vergunning.

✓ **2.4.0 Wnb Stikstof**

✓ 2.4.26.00 Is het diersoort varken aanwezig ?

* 2.4.26.01 Zijn er D1.1 biggenopfok (gespeende biggen) aanwezig?

* 2.4.26.02 Zijn er D1.2 kraamzeugen (incl. biggen tot spenen) aanwezig?

* 2.4.26.03 Zijn er D1.3 gaste en dragende zeugen aanwezig?

* 2.4.26.04 Zijn er D2 dekberen, 7 maanden en ouder aanwezig?

✓ 2.4.26.05 Zijn er D3 vleesvarkens, opfokberen van circa 25 kg tot 7 maanden, opfokzeugen van circa 25 kg tot eerste dekking aanwezig?

✓ 2.4.26.05A Noteer het aantal aanwezige D3 vleesvarkens, opfokberen van circa 25 kg tot 7 maanden, opfokzeugen van circa 25 kg tot eerste dekking.

30-6-2021		1325
23-7	aanvoeren	+ 224
30-7	aanvoeren	+ 434
8-7	afvoeren	- 198
8-7	afvoeren	- 98
14-7	afvoeren	- 168
30-7	afvoeren	- 168
sterfte juli		- 8
30-7-2021	1343	aanwerving
30 july zijn er nog 168 afgeleverd.		

Dieraantallen - 27-08-2021 10:09

Notitie 1.343

0000000165

✓ 2.4.26.05B Noteer het aantal Vergunde D3 vleesvarkens, opfokberen van circa 25 kg tot 7 maanden, opfokzeugen van circa 25 kg tot eerste dekking.

Notitie 768 D 3.2.9.2

1.856 D 3.2.7.1.2

Totaal 2.624 vleesvarkens vergund.

✓ 2.4.26.05C Is het aantal aanwezige D3 vleesvarkens, opfokberen van circa 25 kg tot 7 maanden, opfokzeugen van circa 25 kg tot eerste dekking lager of conform de vergunning?

✓ 2.4.50 Noteer de aanwezige huisvestingssystemen.

Notitie Emissiearm, Luchtwater

✓ 2.4.51 Noteer in het Notitieveld de Rav codes van alle aanwezige huisvestingssystemen.

Notitie De volgende stalsystemen zijn in werkelijkheid aanwezig;

D 3.2.14 BWL 2008.08

D 3.2.7.2.2 BWL 2010.10

De volgende stalsystemen zijn vergund;

D 3.2.9.2 BWL 2007.05

D 3.2.7.1.2 BWL 2004.04

✓ 2.4.52 Zijn alle leaflets met de gebruikseisen van de huisvestingssystemen ingevuld?

✓ 2.4.53 Is het emissiearm huisvestingssysteem uitgevoerd overeenkomstig de bij dat huisvestingssysteem behorende technische beschrijving?

✓ 2.4.54 Wordt het huisvestingssysteem gebruikt en onderhouden overeenkomstig de voorwaarden voor de goede werking?

Notitie Ten behoeve van de hercontrole op het luchtwassersysteem is de datalog van 5 februari 2021 tot en met 23 augustus 2021 gecontroleerd. Uit de datalog bleek dat er minimale afwijkingen zichtbaar zijn. Enkel op het moment dat het zuurvat vervangen moet worden, loopt de pH wat teveel op. Dit betekent dat het zuurvat niet op tijd vervangen wordt. De houder moet ervoor zorgen dat er direct een nieuw zuurvat aangesloten wordt zodra het huidige zuurvat leeg is. Dit voorkomt dat de pH oploopt naar een neutrale waarde. Verder zijn er geen afwijkende waardes geconstateerd.

✓ 2.4.60 Is het luchtwassersysteem voorzien van een elektronisch monitoringssysteem?

✓ 2.4.61 Houdt het elektronisch meetsysteem ieder uur de zuurgraad van het waswater bij?

✓ 2.4.62 Houdt het elektronisch meetsysteem ieder uur de geleidbaarheid van het waswater in milliSiemens per centimeter bij?

✓ 2.4.63 Houdt het elektronisch meetsysteem ieder uur de spuiwaterproductie in kubieke meter bij?

✓ 2.4.64 Houdt het elektronisch monitoringssysteem de drukval over het filterpakket in pascal bij?

- ✓ 2.4.65 Is er een registratie van de cumulatieve waarden van het elektriciteitsverbruik van de waswaterpomp in kilowatt uur?
- ✓ 2.4.66 Wordt de registratie met betrekking tot de waarden van de parameters ten minste 5 jaar bewaard?
- ✓ 2.4.67 Is bij een geconstateerde afwijking van de parameters direct actie genomen?
- ✓ 2.4.68 Zijn gedragsvoorschriften opgesteld en aanwezig binnen de inrichting?
- ✓ 2.4.69 Is aangegeven hoe de waarden en instellingen van het luchtwassysteem worden gecontroleerd?
- ✓ 2.4.70 Is aangegeven wanneer en op welke wijze de schoonmaak en het onderhoud van het luchtwassysteem door de drijver van de inrichting plaatsvindt?
- ✓ 2.4.71 Is aangegeven wanneer en hoe de schoonmaak en het onderhoud van het luchtwassysteem door de deskundige plaatsvindt?
- ✓ 2.4.72 Is de opleveringsverklaring van de luchtwasser binnen de inrichting aanwezig?

carlsen
INSTALLATIE TECHNIEK B.V.
P.O. Box 1000
7037 ZG Beek
T 0314 51 11 96
F 0314 51 11 98
info@carlsen.nl
www.carlsen.nl

Referentie BWL 2008.08.V1

Hierbij de opleveringsverklaring Luchtwasser systeem

Naam	Beek
Adres	Beek
Postcode	7037 ZG
Plaats	Beek
Telefoon	0314 51 11 96
E-mail	info@carlsen.nl
Website	www.carlsen.nl
Bouwjaar	2008
Type	7037ZG
Almeting filterpakket	7037ZG
Filtermateriaal	7037ZG
Netto-aanstrom oppervlakte	7037ZG
Totaal volume waspakket	7037ZG
De waswaterpomp is continu in bedrijf	7037ZG
Het vermogen van de pomp is	7037ZG
De capaciteit bedraagt	7037ZG
Per spuitbeurt wordt circa	7037ZG
De verdeling van het waswater gebeurt	7037ZG
doormiddel van een hoofdleiding boven de	7037ZG
filterpakketten met daarin sproei-norrels	7037ZG
Deze norrels zijn niet gevoelig voor	7037ZG
versuring	7037ZG
De drukval bedraagt bij een schone wasser	7037ZG
Het waswater heeft tijdens het wassen een	7037ZG
ph van	7037ZG
tijdens het neutraliseren heeft het waswater	7037ZG
een ph van	7037ZG
Het waswater bestaat uit	7037ZG

Wasser en zwavelzuur 94-96%

Opleveringsverklaring - 24-08-2021 11:36

- ✓ 9.9.999 **Eindconclusie**
- ✓ 9.9.998 Noteer de eindconclusie van de uitgevoerde controle

Notitie Op 27 augustus 2021 is er een hercontrole in het kader van de Wet natuurbescherming uitgevoerd voor de locatie Bottenhoekseweg 3-5 te Teuge. De locatie is in het bezit van een Wnb vergunning van 21 oktober 2013 met zaaknummer 2013-009495. Tijdens de hercontrole is geconstateerd dat het luchtwassysteem BWL 2008.08 in werking is conform de gestelde eisen. Ten behoeve van de hercontrole op het

luchtwassysteem is de datalog van 5 februari 2021 tot en met 23 augustus 2021 gecontroleerd. Uit de datalog bleek dat er minimale afwijkingen zichtbaar zijn. Enkel wanneer het zuurvast vervangen wordt loopt de pH iets teveel op. Dit betekent dat het zuurvast niet op tijd vervangen wordt. De houder moet ervoor zorgen dat er direct een nieuw zuurvast aangesloten wordt zodra het huidige zuurvast leeg is. Dit voorkomt dat de pH oploopt naar een neutrale waarde. De totale vergunde emissie van de locatie is 3.289,60 kg per jaar. De totale werkelijke emissie van de locatie is 1.207,70 kg. Op basis van de werkelijke emissie is de controle akkoord.

Omschrijving Controle Akkoord

Betreffende zaak 2020-018292.

Dit verslag is door mij, Jet van der Doelen toezichthouder Handhaving, op 27 augustus 2021 14:24 te opgesteld en digitaal ondertekend. Daarom ontbreekt een fysieke handtekening.