

bezoekdatum	07-05-2025
zaaknummer	ODRA25CU0056
bedrijfsnaam	5.1.2e
adres	Poolseweg 14
Postcode	3881 RD
woonplaats	Putten

Overig

Producten

Soort inspectie/product:	Controle Natura 2000 Activiteiten
Bevoegd gezag/klant:	Provincie gelderland

Behandelaars

Toezichthouder:	5.1.2e
Collega mee op controle:	-

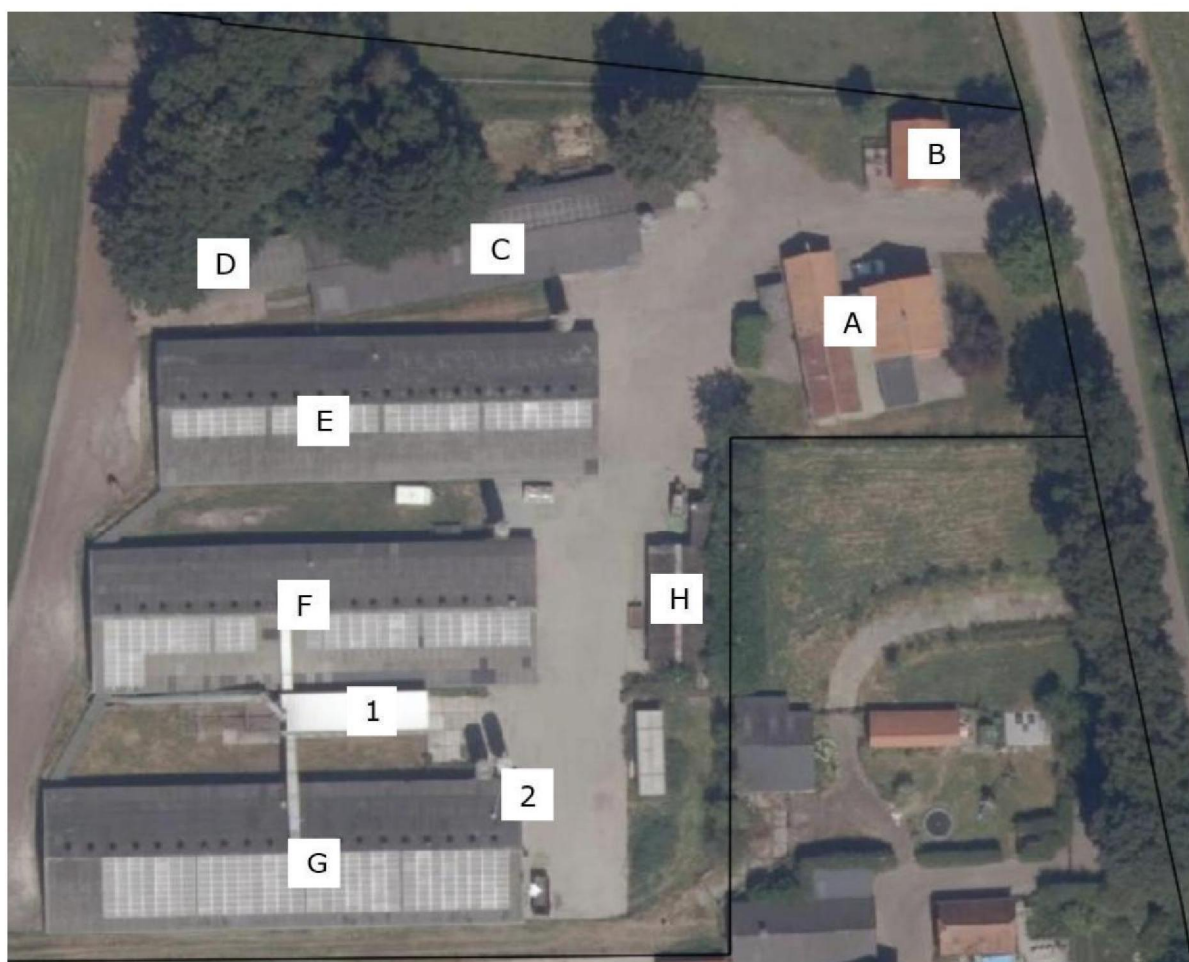
Contactadressen

KVK-nummer:	08056959
Correspondentieadres waar moet die brief naartoe?	
Straatnaam + huisnummer:	Poolseweg 14
Postcode:	3881 RD
Plaats:	Putten
Rol contactpersoon in OW:	
Naam contactpersoon (met wie had je een afspraak?):	
Functie:	5.1.2e
E-Mail:	5.1.2e @torsius-ei.nl
Telefoonnummer:	5.1.2e
Ook aanwezig namens het bedrijf:	-
Voorkeursmethode verzenden brief:	Mail

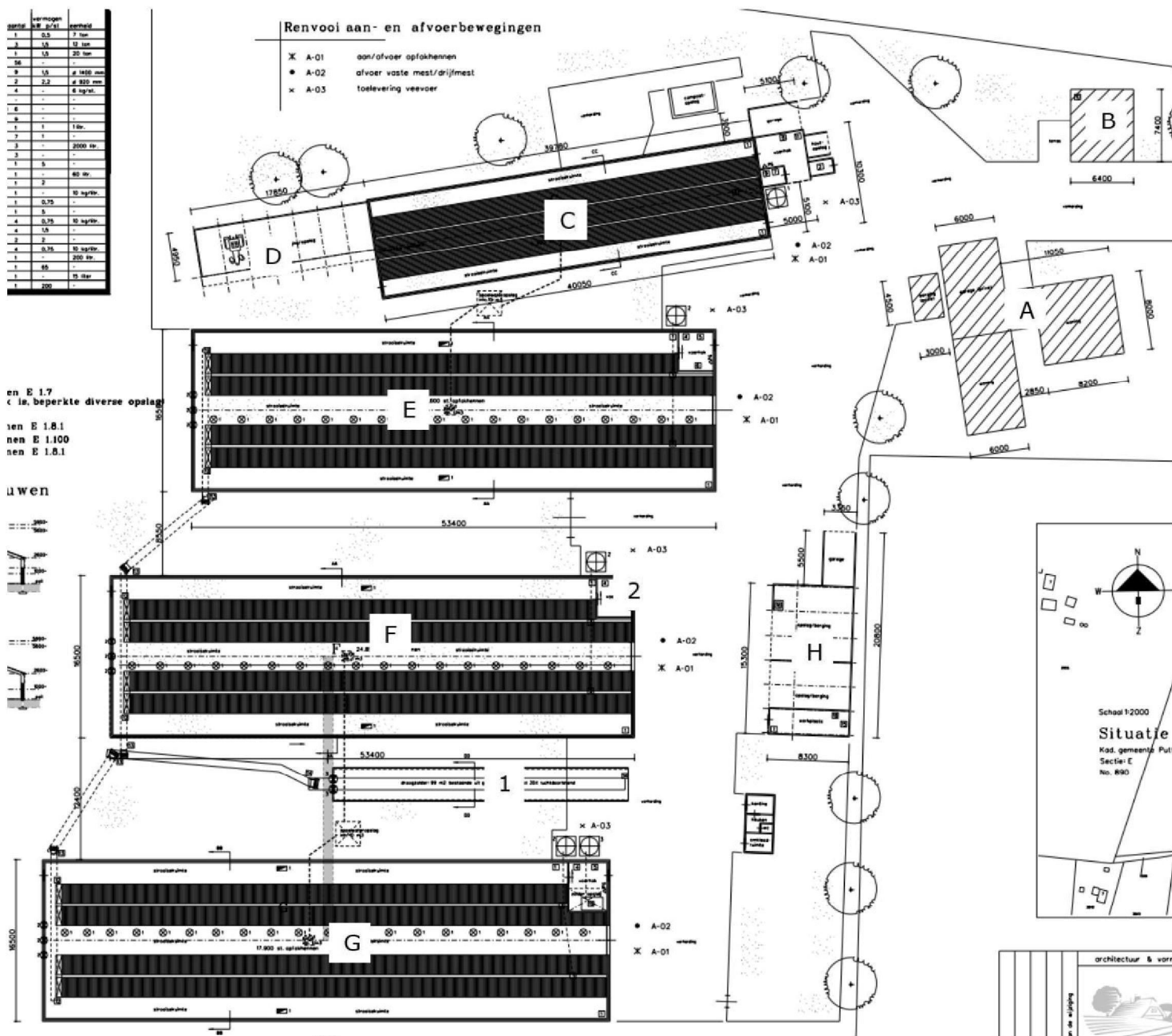
Natuurlijke ventilatie ja of nee???\

Natuurbeschermingswet	datum	beschikking.nr.	Reden omschrijving
Vergunning Natuurbeschermingswet 1998	19-11-2012	2012-011154	realiseren van ander stalsysteem met een lagere emissiefactor en het uitbreiden in het aantal te houden stuks pluimvee
Positieve weigering op aanvraag Omgevingsvergunning Natura-2000 activiteit	2024-003200	10-12-2024	In stal C worden in de beoogde situatie minder dieren gehouden dan in de referentiesituatie was toegestaan. Voor stal F wordt de code voor het huisvestingssysteem in overeenstemming gebracht met de praktijk. Verder wordt er in stal G een pelletkachel geplaatst en in gebruik genomen en wordt de mestdrooginstallatie aangepast en in overeenstemming gebracht met AP3. 2 (droogtunnel met geperforeerde platen , OW 2007. 09. V1).
vergunning/melding Wm/Wabo	datum	beschikking.nr	Reden/ omschrijving
Vergunning Wet milieubeheer	22-09-2008		Revisievergunning voor het houden van 59200 opfokhennen

Omgevingsvergunning	10-06-2013		Wijziging bezetting per stal en huisvestingsstelsel totaal 64352 opfokkenners
Omgevingsvergunning (veranderen)	13-04-2015	W 14/281	installeren van een mestdroger boven de opslagcontainer voor de opslag van pluimveemest. De veebezetting, de locatie van de stallen en het stalsysteem blijven met deze aanvraag ongewijzigd
Omgevingsvergunning (aanvraag 23-12-2023)	Nog niet def verleend in procedure (bezwaar/beroep)		Plaatsen mestdroog systeem, wijzigen huisvestingsstelsel, plaatsen houtpelletkachel, wijzigen dierbezetting (vergunning is nog



Figuur 1 luchtfoto 2024



Figuur 2 tekening bij aanvraag besluit positieve weigering van 10-12-2024

Stal/gebouw-nummer	Omschrijving
1	Droogtunnel (nog niet gerealiseerd)
2	Locatie houtkachel
A	Woonhuis 2x en prive opslag
B	Opslag prive
C	Pluimveestall
D	Opslag
E	Pluimveestall
F	Pluimveestall
G	Pluimveestall

constateringen

Tijdens de controle is vastgesteld dat het bedrijf niet in werking is conform de vigerende vergunning.

De geconstateerde afwijkingen zijn:

Er worden 4 schapen en 2 paarden gehouden;

In stal F is hetzelfde emissiearme huisvestingssysteem aanwezig als in de stallen E en G.

Er is een droogtunnel aanwezig.

Er is een houtgestookte stookinstallatie aanwezig van 200 kW.

De geconstateerde afwijkingen ten opzichte van de positieve weigering zijn:

Er worden 4 schapen en 2 paarden gehouden;

In stal F is hetzelfde emissiearme huisvestingssysteem aanwezig als in de stallen E en G.

Dit resulteert in beide gevallen tot een fors lagere emissie van ammoniak. De tijdens de controle geconstateerde situatie is al zo sinds in ieder geval 02-08-2023. Op die datum is door de Omgevingsdienst Noord Veluwe een controle uitgevoerd en uit het bijbehorende controlerapport is op te maken dat in ieder geval de huisvestingssystemen voor de opfokhennen en de emissiepunten overeenkwamen met de tijdens de controle vastgestelde situatie.

In de bijgevoegde tabellen is het aantal dieren per stalsysteem opgenomen uit zowel de positieve weigering van 10-12-2024 en de vergunning uit 19-11-2012 in vergelijking met het aanwezige aantal dieren tijdens de laatste ronde weergegeven. Tijdens de controle zelf waren geen dieren aanwezig. Het bedrijf kon anders niet bezocht worden vanwege de heersende beperkingen vanwege vogelgriep. De dieren aantallen zijn aangetoond middels aan en afvoer meldingen. Tijdens de controle is vastgesteld dat er enkel mest opgeslagen wordt in een afgesloten ruimte onder de droogtunnel. Er is op het terrein niet gezien dat er ergens mest wel in de openlucht wordt opgeslagen. Tijdens de controle stond er wel een, afgesloten, mestcontainer op het erf. Deze was aanwezig in verband met het schoonmaken van de stallen na afloop van de ronde.

Bij verdeling van de dieren aantallen over de emissiepunten is rekening gehouden met de verdeling zoals deze is gemaakt bij de aanvraag behorend bij de positieve weigering van 10-12-2024.

Naleving

situatie conform vergunning Natuurbeschermingswet 1998 van 19-11-2012 en aanwezige dieren aantallen

Stal nr.	Diersoort	Omrekenfactor			Vergunningssituatie				Aanwezig tijdens controle			
		ouE / dier / sec	kg NH ₃ / dier / jaar	g / dier / jaar	aantal	ouE / sec	kg NH ₃ / jaar	g / jaar	aantal	ouE / sec	kg NH ₃ / jaar	g / jaar
c	Schapen ouder dan 1 jaar, incl. lammeren tot 45 kg, overige huisvestingssystemen (HB 1.100)	7,8	0,7	0	0	0,0	0,0	0,0	4	31,2	2,8	0,0
c	Paarden (3 jaar en ouder), volwassen, overige huisvestingssystemen (K 1.100)	0	5	0	0	0,0	0,0	0,0	2	0,0	10,0	0,0
c	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, grondhuisvesting (strooiselvloer, roostervloer), OW 2001.06.V1 (HE 1.2.1)	0,18	0,17	30	5.000	900,0	850,0	150.000	0	0,0	0,0	0
e	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, volière-opfokhuisvesting, minimaal 50% van de leefruimte is rooster, met daaronder een mestband., OW 2005.02.V1 (HE 1.3.1)	0,18	0,05	23	16.600	2.988,0	830,0	381.800	13.973	2.515,1	698,7	321.379
f	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, grondhuisvesting (strooiselvloer, roostervloer), OW 2001.06.V1 (HE 1.2.1)	0,18	0,17	30	24.852	4.473,4	4.224,8	745.560	0	0,0	0,0	0
f	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, volière-opfokhuisvesting, minimaal 50% van de leefruimte is rooster, met daaronder een mestband., OW 2005.02.V1 (HE 1.3.1)	0,18	0,05	23	0	0,0	0,0	0	12.103	2.178,5	605,2	278.369
g	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, volière-opfokhuisvesting, minimaal 50% van de leefruimte is rooster, met daaronder een mestband., OW 2005.02.V1 (HE 1.3.1)	0,18	0,05	23	17.900	3.222,0	895,0	411.700	13.238	2.382,8	661,9	304.474

e gevel	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, volière-opfokhuisvesting, minimaal 50% van de leefruimte is rooster, met daaronder een mestband., OW 2005.02.V1 (HE 1.3.1)	0,18	0,05	23	0	0,0	0,0	0	4.652	837,4	232,6	106.996
f gevel	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, volière-opfokhuisvesting, minimaal 50% van de leefruimte is rooster, met daaronder een mestband., OW 2005.02.V1 (HE 1.3.1)	0,18	0,05	23	0	0,0	0,0	0	4.034	726,1	201,7	92.782
g gevel	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, volière-opfokhuisvesting, minimaal 50% van de leefruimte is rooster, met daaronder een mestband., OW 2005.02.V1 (HE 1.3.1)	0,18	0,05	23	0	0,0	0,0	0	4.414	794,5	220,7	101.522
f en g droogtunnel	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, volière-opfokhuisvesting, minimaal 50% van de leefruimte is rooster, met daaronder een mestband., OW 2005.02.V1 (HE 1.3.1)	0,18	0,05	23	0	0,0	0,0	0	5.431	977,6	271,6	124.913
	Totaal				64.352	11.583,4	6.799,8	1.689.060	57.851	10.443,3	2.905,1	1.205.522

situatie conform positieve weigering van 10-12-2024 en aanwezige dieren aantallen

Stal nr.	Diersoort (Rav maart 2023, Rgv december 2022 en fijn stof maart 2023)	Omrekenfactor			Vergunningssituatie				Aanwezig tijdens controle			
		ouE / dier / sec	kg NH ₃ / dier / jaar	g / dier / jaar	aantal	ouE / sec	kg NH ₃ / jaar	g / jaar	aantal	ouE / sec	kg NH ₃ / jaar	g / jaar
c	Schapen ouder dan 1 jaar, incl. lammeren tot 45 kg, overige huisvestingssystemen (B 1.100)	7,8	0,7	0	0	0,0	0,0	0,0	4	31,2	2,8	0,0
c	Paarden (3 jaar en ouder), volwassen, overige huisvestingssystemen (K 1.100)	0	5	0	0	0,0	0,0	0,0	2	0,0	10,0	0,0
c	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, grondhuisvesting (strooiselvloer, roostervloer), OW 2001.06.V1 (HE 1.2.1)	0,18	0,17	30	4.300	774,0	731,0	129.000	0	0,0	0,0	0
e	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, volière- opfokhuisvesting, minimaal 50% van de leefruimte is rooster, met daaronder een mestband., OW 2005.02.V1 (HE 1.3.1)	0,18	0,05	23	12.450	2.241,0	622,5	286.350	13.973	2.515,1	698,7	321.379
e gevel	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, volière- opfokhuisvesting, minimaal 50% van de leefruimte is rooster, met daaronder een mestband., OW 2005.02.V1 (HE 1.3.1)	0,18	0,05	23	4.150	747,0	207,5	95.450	4.652	837,4	232,6	106.996
f	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, grondhuisvesting (strooiselvloer, roostervloer), OW 2001.06.V1 (HE 1.2.1)	0,18	0,17	30	16.784	3.021,1	2.853,3	503.520	0	0,0	0,0	0
f gevel	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, grondhuisvesting (strooiselvloer, roostervloer), OW 2001.06.V1 (HE 1.2.1)	0,18	0,17	30	5.595	1.007,1	951,2	167.850	0	0,0	0,0	0

f	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, volière-opfokhuisvesting, minimaal 50% van de leefruimte is rooster, met daaronder een mestband., OW 2005.02.V1 (HE 1.3.1)	0,18	0,05	23	0	0,0	0,0	0	12.103	2.178,5	605,2	278.369
fgevel	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, volière-opfokhuisvesting, minimaal 50% van de leefruimte is rooster, met daaronder een mestband., OW 2005.02.V1 (HE 1.3.1)	0,18	0,05	23	0	0,0	0,0	0	4.034	726,1	201,7	92.782
g	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, volière-opfokhuisvesting, minimaal 50% van de leefruimte is rooster, met daaronder een mestband., OW 2005.02.V1 (HE 1.3.1)	0,18	0,05	23	11.199	2.015,8	560,0	257.577	13.238	2.382,8	661,9	304.474
g gevel	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, volière-opfokhuisvesting, minimaal 50% van de leefruimte is rooster, met daaronder een mestband., OW 2005.02.V1 (HE 1.3.1)	0,18	0,05	23	3.733	671,9	186,7	85.859	4.414	794,5	220,7	101.522
f droogtunnel	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, grondhuisvesting (strooiselvloer, roostervloer), OW 2001.06.V1 (HE 1.2.1)	0,18	0,17	30	2.473	445,1	420,4	74.190	0	0,0	0,0	0
f en g droogtunnel	Opfokhennen en -hanen van legrassen, jonger dan 18 wkn, volière-opfokhuisvesting, minimaal 50% van de leefruimte is rooster, met daaronder een mestband., OW 2005.02.V1 (HE 1.3.1)	0,18	0,05	23	2.968	534,2	148,4	68.264	5.431	977,6	271,6	124.913
	Totaal				63.652	11.457,4	6.680,8	1.668.060	57.845	10.412,1	2.892,3	1.330.435