

Neer vergunning 7 juni 2013

Stalnr.	aantal	diersoort soort	diercat. categorie	systeem nummer	kg NH3 per dier	Totaal kg NH3	Ou per dier	Totaal Ou	PM10 gr/dier/jr	Totaal PM10 gram/jaar
G	73.000	legkippen	E.2.5.1.	BB93.06.008	0,042	3.066	0,35	25.550	0,005	365
F	73.000	legkippen	E.2.5.1.	BB93.06.008	0,042	3.066	0,35	25.550	0,005	365
D	73.000	legkippen	E.2.5.1.	BB93.06.008	0,042	3.066	0,35	25.550	0,005	365
B	49.800	legkippen	E.2.11.2.1	BWL2004.10.V2	0,055	2.739	0,34	16.932	0,065	3.237
Tot.kippen	268.800							0		
Schapen	10	schapen	B.1.	>1 jaar incl. lam	0,7	7	7,8	78	nvt	0
Totaal						11.944		93.660		4.332

Stalnr.	aantal	diersoort soort	diercat. categorie	systeem nummer	Vent.cap. m3/uur	Vent.norm 2,4 m3/uur	Uitstroom opp m2	Uittredesnelh m/sec.	Diameter in m1.	Nokhoogte in m1	Goothoogte in m1	Gem.geb.h in m1.
G	73.000	legkippen	E.2.5.1.	BB93.06.008	511.000			1,00	0,5	5	3	4
F	73.000	legkippen	E.2.5.1.	BB93.06.008	511.000			1,00	0,5	5	3	4
D	73.000	legkippen	E.2.5.1.	BB93.06.008	511.000			1,00	0,5	5	3	4
B	49.800	legkippen	E.2.11.2.1	BWL2004.10.V2	348.600	119.520	9,4755	3,50	3,47	5	3	4
Tot.kippen	268.800											
Schapen	10	schapen	B.1.	>1 jaar incl. lam				1,0 / 0,4	0,5			1,5
Totaal												

Stalnr.	aantal	diersoort soort	diercat. categorie	X coördi- naat	Y coördi- naat	X Zwaarte- punt geb.	Y Zwaarte- punt geb.	Lengte gebouw	breedte gebouw	emissie- punthoogte
G	73.000	legkippen	E.2.5.1.	196310	364583	196310	364583	160,5	21,235	5
F	73.000	legkippen	E.2.5.1.	196336	364592	196336	364592	160,5	21,235	5
D	73.000	legkippen	E.2.5.1.	196389	364608	196389	364608	160,5	21,235	5
B	49.800	legkippen	E.2.11.2.1	196439	364628	196439	364628	160,5	21,235	5
Tot.kippen	268.800									
Schapen	10	schapen	B.1.	196360	364610	196360	364610	5	4	1,5
Totaal										

Brongegevens Vergunning 23 juli 2013

Neer voorkeursalternatief

Stalnr.	aantal	diersoort soort	diercat. categorie	systeem nummer	kg NH3 per dier	Totaal kg NH3	Ou per dier	Totaal Ou	PM10 gr/dier/jr	Totaal PM10 gram/jaar
G	49.800	legkippen	E.2.11.2.1.	BWL2004.10.V2	0,055	2.739	0,34	16.932	0,065	3.237
F	49.800	legkippen	E.2.11.2.1.	BWL2004.10.V2	0,055	2.739	0,34	16.932	0,065	3.237
D	49.800	legkippen	E.2.11.2.1.	BWL2004.10.V2	0,055	2.739	0,34	16.932	0,065	3.237
B	49.800	legkippen	E.2.11.2.1.	BWL2004.10.V2	0,055	2.739	0,34	16.932	0,065	3.237
Tot.kippen	199.200							0		
Schapen	10	schapen	B.1.	>1 jaar incl. lam	0,7	7	7,8	78	nvt	0
Totaal						10.963		67.806		12.948

Stalnr.	aantal	diersoort soort	diercat. categorie	systeem nummer	Vent.cap. m3/uur	Vent.norm 2,4 m3/uur	Uitstroom opp m2	Uittredesnelh m/sec.	Diameter in m1.	Nokhoogte in m1	Goothoogte in m1	Gem.geb.h in m1.
G	49.800	legkippen	E.2.11.2.1.	BWL2004.10.V2	348.600	119.520	9,4755	3,50	3,47	5	3	4
F	49.800	legkippen	E.2.11.2.1.	BWL2004.10.V2	348.600	119.520	9,4755	3,50	3,47	5	3	4
D	49.800	legkippen	E.2.11.2.1.	BWL2004.10.V2	348.600	119.520	9,4755	3,50	3,47	5	3	4
B	49.800	legkippen	E.2.11.2.1.	BWL2004.10.V2	348.600	119.520	9,4755	3,50	3,47	5	3	4
Tot.kippen	199.200											
Schapen	10	schapen	B.1.	>1 jaar incl. lam				1,0 / 0,4	0,5			1,5
Totaal												

Stalnr.	aantal	diersoort soort	diercat. categorie	X coördi- naat	Y coördi- naat	X Zwaarte- punt geb.	Y Zwaarte- punt geb.	Lengte gebouw	breedte gebouw	emissie- punthoogte
G	49.800	legkippen	E.2.11.2.1.	196310	364583	196310	364583	160,5	21,235	5
F	49.800	legkippen	E.2.11.2.1.	196336	364592	196336	364592	160,5	21,235	5
D	49.800	legkippen	E.2.11.2.1.	196389	364608	196389	364608	160,5	21,235	5
B	49.800	legkippen	E.2.11.2.1.	196439	364628	196439	364628	160,5	21,235	5
Tot.kippen	199.200									
Schapen	10	schapen	B.1.	196360	364610	196360	364610	5	4	1,5
Totaal										

Aanvraag Nb wet vergunning Brabant