

Van: Robbert Bekkers
Verzonden: vrijdag 18 oktober 2019 9:51
Aan: STATENGRIFFIE
Onderwerp: brief gedeputeerde staten

Zou u er voor willen zorgen dat de volgende bijlagen bij **de staten leden terechtkomen**.
Het is een brief die naar de gedeputeerden is gegaan, en voor de volledigheid mijn inspreekbrief.
Bij voorbaad dank.

Mvg. Robbert Bekkers
Vakgroep konijnenhouderij Z[LTO]



Retour: 5201AC100

Gedeputeerde Staten van Noord Brabant
De heer postbus 90151
5200 MC 'S Hertogenbosch
t.a.v hwilleboer@brabant.nl en
KvNiftrik@brabant.nl

Datum
19 oktober 2019
Onderwerp
Uitstel konijnenhouderij indienen
vergunning

Contact
robbertbekkers@kpnmail.nl

Kenmerk
19hlitje289pjc

Geacht College,

Afgelopen vrijdag heb ik bij de Statenvergadering namens de 14 Brabantse konijnenhouders in mogen spreken. Daar heb ik aangegeven dat GS van Noord Brabant een projectvoorstel om konijnenstallen te meten hebben goedgekeurd. Daar zijn we u ook erkentelijk voor. Ook heb ik het verzoek gedaan om de aanvraag voor onze vergunningen uit te stellen tot de metingen van ons project zijn afgerond. Als er niets veranderd moeten konijnenhouders voor 1 april 2020 een ontvankelijke vergunning indienen. Bij het aanvragen van de vergunningen worden wij gedwongen om een luchtwasser aan te vragen omdat er nog geen andere systemen zijn of nog niet erkend en bemeten zijn. We willen geen luchtwassers omdat het een end op pipe techniek is en niet bijdraagt aan een beter klimaat voor dier en mens in de stal. Er zijn nog geen konijnenbedrijven die luchtwassers toepassen. We verwachten ook praktische problemen omdat de haren van konijnen de luchtwasser kunnen verstoppen. Op 1 april 2020 zijn we gestart met de metingen maar dan is ons project nog lang niet afgerond. Evenals een aantal andere sectoren willen we uitstel van de vergunningaanvraag totdat de metingen zijn afgerond en de eventuele perspectiefvolle systemen zijn erkend zodat ze ook toegepast kunnen worden. We zouden het erg raar vinden als u geen uitstel verleent. U financiert grotendeels het project. Als er geen uitstel komt heeft het project geen nut meer..

In het project worden een tweetal perspectiefvolle stalsystemen gemeten. Daar is met deskundigen naar gekeken. Er wordt een substantiële verlaging van de emissienorm verwacht. Bij beide stalsystemen is er sprake van een bronaanpak, die beter is voor dier, mens en milieu. Veel konijnenhouders passen deze systemen al toe maar ze zijn nog niet erkend met een lagere emissiefactor. Als de deskundigen gelijk krijgen en te meten systemen zijn inderdaad perspectiefrijk dan produceren we als konijnenhouderij nu al veel minder ammoniak dan de cijfers doen vermoeden. Het milieueffect van het uitstel is dan ook gering. Het gaat hooguit om enkele honderden kilo's die later gereduceerd worden Volgens ons is goed te motiveren dat het uitstel van het aanvragen en realiseren van de vergunning in het kader van de interim-omgevingsverordening is te rechtvaardigen. We

Onderwijsboulevard 225
5223 DE 's-Hertogenbosch
Postbus 100
5201 AC 's-Hertogenbosch
KvK 18054307

Datum
18 oktober 2019
Onderwerp

Blad
2 / 2

hopen dan ook op een positief antwoord. De inspreektekst van vrijdag 11 oktober 2019 is ook bijgevoegd.

Met vriendelijke groet,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'R. Bekkers', with a long horizontal flourish extending to the right.

Robbert Bekkers
(Z)LTO vakgroep konijnenhouderij



Konijnenhouderij

Ik ben Robbert Bekkers en vertegenwoordig vandaag de 14 Brabantse professionele konijnenhouders. Volgens het voorstel van de interim-omgevingsverordening van de Provincie Noord Brabant moeten konijnenhouders voor 1 april 2020 een ontvankelijke omgevingsvergunning indienen voor stallen die ouder zijn dan 15 jaar. In het bestuursakkoord is voor diverse sectoren uitstel van het aanvragen van de vergunning verleend. Voor ons is er helaas geen uitstel gegeven. Dat vinden wij niet terecht. Ook wij willen uitstel voor het aanvragen van deze vergunning. Wat is namelijk het geval.

Op een konijnenbedrijf heb je twee categorieën; voedsters, dit zijn de moeders die de jongen werpen, en vleeskonijnen. Voor beide categorieën zijn er twee systemen beschikbaar om toe te passen, een luchtwasser of een mechanisch geventileerde stal met gescheiden afvoer van mest en urine. Er is nog geen konijnenhouder met een luchtwasser en dat willen we ook graag zo houden. Het alternatief met gescheiden afvoer van mest en urine wordt al vaak toegepast. Tot 1 april 2020 kunnen er bij vleeskonijnen aanvragen ingediend worden met stallen met gescheiden afvoer van mest en urine. De provinciale norm is 0,12 kg ammoniak. Deze norm is hetzelfde als de emissiefactor in de RAV, regeling ammoniak en veehouderij. Het systeem levert 40% reductie op.

Dit systeem is dus gebaseerd op maatregelen aan de bron waar we allemaal naar toe willen. De reductie aan ammoniak van dit systeem is voor de eerste jaren voldoende om voor vleeskonijnen aan de eisen van de provincie te kunnen voldoen.

Bij voedsters wordt hetzelfde systeem toegepast. Dit levert 35 % reductie op. Daar wordt de 40% reductie net niet gehaald. In de Regeling ammoniak en veehouderij staat dit systeem erkend met een norm van 0,77 kg ammoniak per jaar. De provincie heeft een maximale eis van 0,72 kg ammoniak per jaar. Dat betekent dat bedrijven voor voedsters alleen aangewezen zijn op luchtwassers en dat willen we niet.

Daarnaast is een ander systeem, het dieppit systeem wat door enkele konijnenhouders wordt toegepast. Uit onderzoek van Wageningen (rapport 459) blijkt dat dit systeem nog beter scoort. Alleen er is geen erkenning voor. Bij voedsters is de gemeten emissiefactor 0,38 kg en voor vleeskonijnen 0,09 kg ammoniak per jaar. Beide ruim onder de norm van de provincie maar dit systeem is niet erkend omdat er maar bij één stal gemeten is.

De provincie scherpt de komende jaren de emissie-eisen voor de konijnenhouderij aan. We willen als sector, hoewel we klein zijn naar innovatievere stalsystemen die uitgaan van een bronaanpak. We zijn ook bereid om ons daarvoor in te spannen. Omdat we een kleine sector zijn wordt er tot nu niet of nauwelijks aan konijnenstallen gemeten. Daarom hebben we samen met de provincie Noord Brabant een projectplan gemaakt waar we aan innovatieve stalsystemen gaan meten. GS heeft dit projectvoorstel onlangs goed gekeurd. De provincie betaalt mee en ook wij steken al ons beschikbare onderzoeksgeld in het project. We kunnen nu met het project beginnen maar als we toch allemaal luchtwassers moeten installeren heeft het uitvoeren van dit projectvoorstel geen zin.

We vragen de emissie-eisen voor de komende jaren voorlopig uit te stellen tot de resultaten van het meetproject bekend zijn.

Robbert Bekkers

Z(LTO) Vakgroep konijnenhouderij