

College van burgemeester en wethouders
Gemeente Bunschoten
t.a.v. de heer Reijnen
Postbus 200
3750 GE BUNSCHOTEN-SPAKENBURG

Spakenburg, 30 juni 2016
Betreft: nadere onderbouwing wenselijke bouwvlak Fokjesweg 24

Geachte heer Reijnen,

In uw mailbericht van maandag 6 juni verzoekt u om een nadere onderbouwing van onze wens voor een uitbreiding van het huidige op de verbeelding opgenomen bouwvlak. Concreet vraagt u om:

- een goede milieutechnische onderbouwing van de mogelijkheden om het bouwperceel te vergroten en dien ten gevolge meer dieren te (kunnen) houden,
- een onderbouwing van de landschappelijke inpassing / effecten op de omgeving van de eventuele uitbreiding van het bouwperceel.

In deze brief wil ik de genoemde punten verder uitwerken.

Milieutechnische onderbouwing

Bij het verzoek voor het vergroten van het bouwvlak speelt voor ons bedrijf niet zozeer de wens tot uitbreiding in dieraantallen, maar vooral de wenselijke omschakeling van gangbare naar biologische vleesvarkenshouderij en de verbetering van dierenwelzijn en diergezondheid voor het rundvee. Concreet zullen de dieraantallen in de reeds aanwezige milieuvergunning en de recent vergunde aanvraag voor de Nb-wet niet of heel beperkt worden uitgebreid.

Tabel 1: Veebezetting vigerende vergunning

Rav-code	WM-vergunning 07-0016 (22 juni 2007)	aantal	odour/dier	odour tot	ventilatie	NH3/dier	NH3
A 1.100	Melk- en kalfkoeien	116	0		natuurlijk	13	1508
A 3	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	75	0		natuurlijk	4,4	330
C1	Geiten	15	18,8	282	natuurlijk	5,5	82,5
D 3.100	Vleesvarkens	400	23	9200	natuurlijk	3	1200
Totaal				9482			3120,5

Voor de vleesvarkens is in 2014 een melding gedaan voor de Stoppersregeling per 1-1-2020. Het plan is de varkenshouderij om te schakelen, zodra daarvoor binnen het bestemmingsplan het licht op groen staat.

Ammoniak

De effecten van de ammoniakuitstoot voor de N-2000 gebieden zijn getoetst door de provincie Gelderland. Daarin was leidend de vergunde veebezetting ten tijde van de aanwijzing van de betrokken N-2000 gebieden. De provincie heeft op 31 maart j.l. een ontwerp beschikking (zie bijlage) opgesteld voor de aantallen zoals in de onderstaande tabel 2.

Tabel 2: Aangevraagde veebezetting NBW-vergunning

Rav-code	Ontwerpbesluit NBW 31 mrt 2016	aantal	odour/dier	odour tot	ventilatie	NH3/dier	NH3
A 1.100	Melk- en kalfkoeien	100	0		natuurlijk	13	1300
A 3	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	80	0		natuurlijk	4,4	352
D3.100	Vleesvarkens	160	23	3680	natuurlijk	3	480
Totaal				3680			2132

De ammoniakuitstoot neemt door de voorgenomen ontwikkeling af ten opzichte van de vergunde situatie in 2007. Indien 200 biologische vleesvarkens worden gehouden, zal de NH3-emissie stijgen naar 600 kg (2252 kg totaal).

Besluit ammoniakemissie huisvesting veehouderij

Volgens de voorschriften uit de Wav moet een veehouderij de best beschikbare technieken toepassen om de ammoniakuitstoot uit de stallen te beperken. Voor de verschillende sectoren zijn per 1 augustus 2015 nieuwe emissiefactoren van kracht, waarbij met name nieuwe stallen moeten voldoen aan de nieuwe eisen. Als onze melkrundveeststal wordt uitgebreid, zullen de nieuwe ligplaatsen moeten voldoen aan de dan geldende maximale emissiewaarde.

Voor het vrouwelijke jongvee is geen maximale emissiewaarde vastgesteld.

Voor de biologische vleesvarkens is een emissiewaarde van 3 kg NH3/dier vastgesteld en zal voldaan moeten worden aan Skal-voorschriften voor huisvesting en uitloop voor vleesvarkens.

Geur

De wet beschermt geurgevoelige objecten. Bepaald is wat de maximale geurbelasting mag zijn en de minimale afstand tussen een bedrijf en een gevoelig object. Voor de rundveestallen, mestbassin en opslagkuilvoer wordt voldaan aan de minimale afstanden tot de gevoelige objecten buiten en binnen de bebouwde kom.

Geurbelasting

Zoals uit bovenstaande tabellen blijkt neemt de geuremissie af ten opzichte van de vergunde situatie. Ook de geurbelasting zal dientengevolge dalen, zodat geurbelasting geen belemmering kan vormen in de voorgenomen ontwikkeling.

Luchtkwaliteit

In de Wet luchtkwaliteit zijn normen opgenomen voor de maximale concentraties van diverse schadelijke stoffen in de lucht. Gelet op de aard van het bedrijf is deze uitstoot zodanig laag dat vrijwel zeker aan de Wet luchtkwaliteit wordt voldaan.

Samenvatting milieutechnische onderbouwing

Samenvattend kunnen we stellen dat de voorgenomen ontwikkeling niet of nauwelijks tot een uitbreiding van de dierenaantallen resulteert ten opzichte van de reeds vergunde aantallen in 2007:

- het aantal varkens wordt gehalveerd;
- het aantal melkrundvee en bijbehorend jongvee zal ongeveer gelijk blijven;
- de geiten verdwijnen van het bedrijf.

Deze lijn is ook al ingezet bij de aanvraag van een Nb-wetvergunning.

Conclusie is dat de voorgenomen verruiming van het bouwvlak geen negatieve gevolgen zal hebben voor het milieu.

Onderbouwing landschappelijke inpassing

Uiteraard bij zal de uitbreiding van het bouwvlak aandacht zijn voor de landschappelijke inpassing, zoals ook met het huidige erf is toegepast. De uitloop voor de biologische varkens wordt voorzien van bomen in verband met de nodige schaduwplekken voor de dieren bij zomerse weersomstandigheden. De nieuw te realiseren mestlo wordt omzoomd door 3-4 meter beplanting.

Ik verwacht u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,



W. van de Geest
Fokjesweg 24
3752 LT Spakenburg

Bijlage: wenselijke situatie (erfbepanting)