

Graspeel 43 te Zeeland

Inhoudsopgave

Bijlagen bij de toelichting	3
Bijlage 1 Landschappelijk inpassingsplan	4
Bijlage 2 Kwaliteitsberekening	6
Bijlage 3 Aerius projectberekening	8
Bijlage 4 Informatiebrief basisscholen	15

Bijlagen bij de toelichting

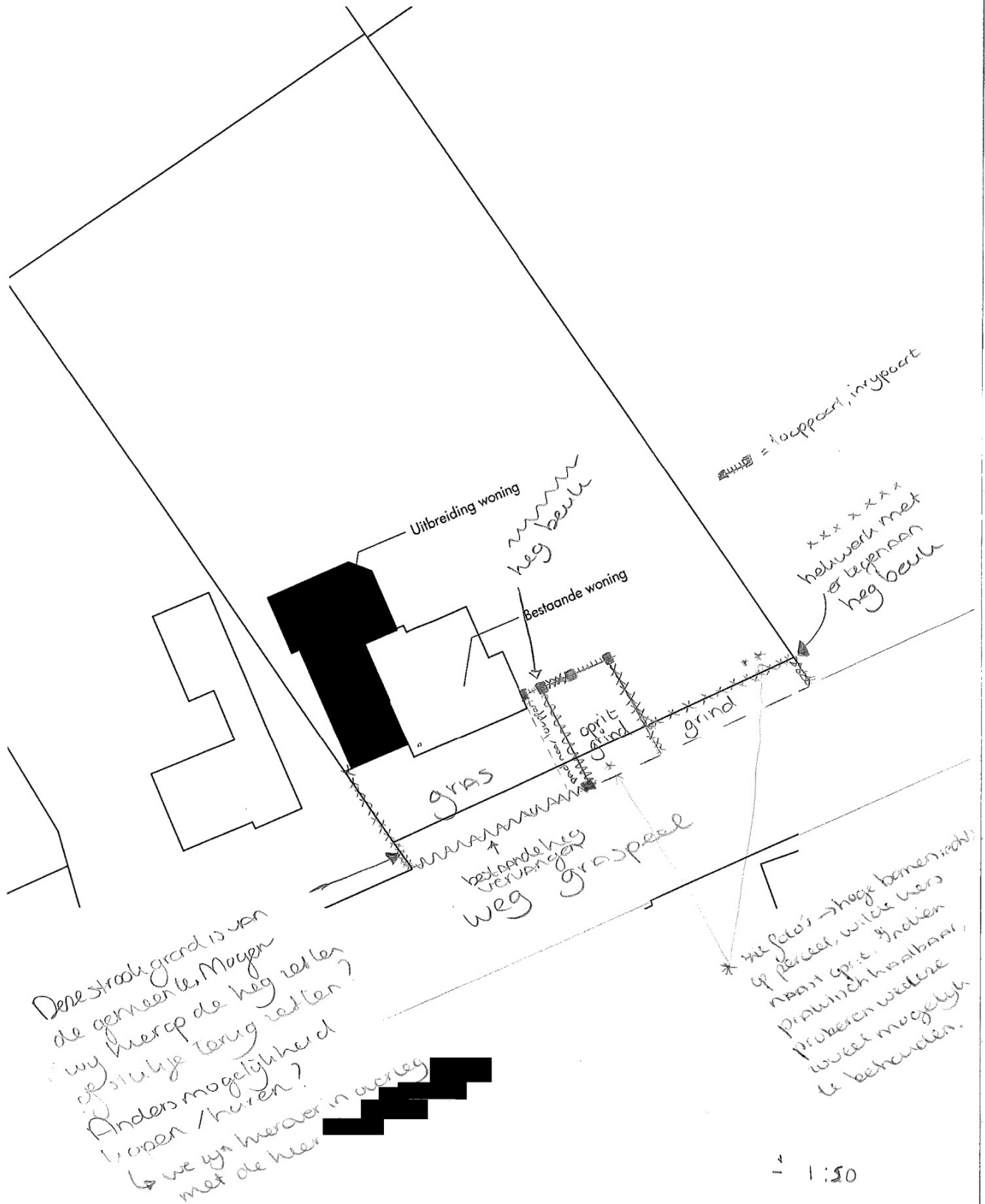
Bijlage 1 Landschappelijk inpassingsplan

Situatie reeds besproken met



Voorstel verandering voortuin in linker aanbouw woning tot 750 m²

Zie foto's voor bestaande voortuin. Intentie is om (nagende) alles te vervangen door gras/grind en beuken. Verder een pad naar de looppoort en een breuenbus in dezelfde stijl als de pilasters van de poorten, maar wat lager.



Bijlage 2 Kwaliteitsberekening

Kwaliteitsberekening landschappelijk inrichtingsplan

Adres: Graspeel 43

Woonplaats: Zeeland

Datum: 20-10-2023

Huidige grond	
Oppervlakte gehele kavel (m2)	2.550
Oppervlakte woonbestemming	1.408
Oppervlakte agrarisch	1.142

Toekomstige grond		grondprijs €		
Oppervlakte woonbestemming	1.548			
Oppervlakte agrarisch	1.002			
regel 24 tot 2.000 m2	452	€ 25,00		€ 11.300,00
regel 25 vanaf 2.000 m2	550	€ 10,00		€ 5.500,00

Totale waarde ontwikkeling				€ 16.800,00
20% waardevermeerdering				€ 3.360,00

Te investeren bedrag landschappelijke investeringsregeling € 3.360,00

Bijlage 3 Aerius projectberekening

Projectberekening

Dit document geeft een overzicht van de invoer en rekenresultaten van een Projectberekening met AERIUS Calculator. De berekening is uitgevoerd binnen stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden, op rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant, en waar tevens sprake is van een overbelaste of bijna overbelaste situatie voor stikstof.



- [Overzicht](#)
- [Samenvatting situaties](#)
- [Resultaten](#)
- [Detailgegevens per emissiebron](#)

*Deze PDF is een digitaal bestand dat weer in te lezen is in AERIUS. Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers*



Contactgegevens

Rechtspersoon

Inrichtingslocatie

[REDACTED]
Graspeel 43,
5411 LB Zeeland

Activiteit

Omschrijving

Toelichting

[REDACTED]
Berekening bijdrage worst-case scenario aantal duiven. Schatting aantal aanwezige duiven is ca 350 na het vliegseizoen / begin kweekseizoen. Oplopend tot ca 600-650 bij einde kweekseizoen / in het vliegseizoen. Maximaal kunnen 650 (incl. jongen) aanwezig zijn. Voor duiven is geen RAV categorie opgenomen. Aansluiting is gezocht bij de norm voor parelhoenders (RAV cat. J.1, ammoniaknorm van 0,08 kg/dier). Uit de berekening blijkt dat in de omgeving geen natuurgebied aanwezig is waarvan de depositie hoger is dan de drempelwaarde.

Berekening

AERIUS kenmerk

Datum berekening

Rekenconfiguratie

RQ3XPdontG9c
20 oktober 2023, 16:19
Wnb-rekengrid

Totale emissie

Situatie 1 - Beoogd

Rekenjaar	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
2023	49,0 kg/j	-

Resultaten

Situatie 1 - Beoogd

Gekarteerd oppervlak met toename (ha)

Gekarteerd oppervlak met afname (ha)

Grootste toename

Grootste afname

Hoogste bijdrage	Hexagon	Gebied
-		
-		
-		
-		
-		



Situatie 1 (Beoogd), rekenjaar 2023

Emissiebronnen

Emissie NH₃

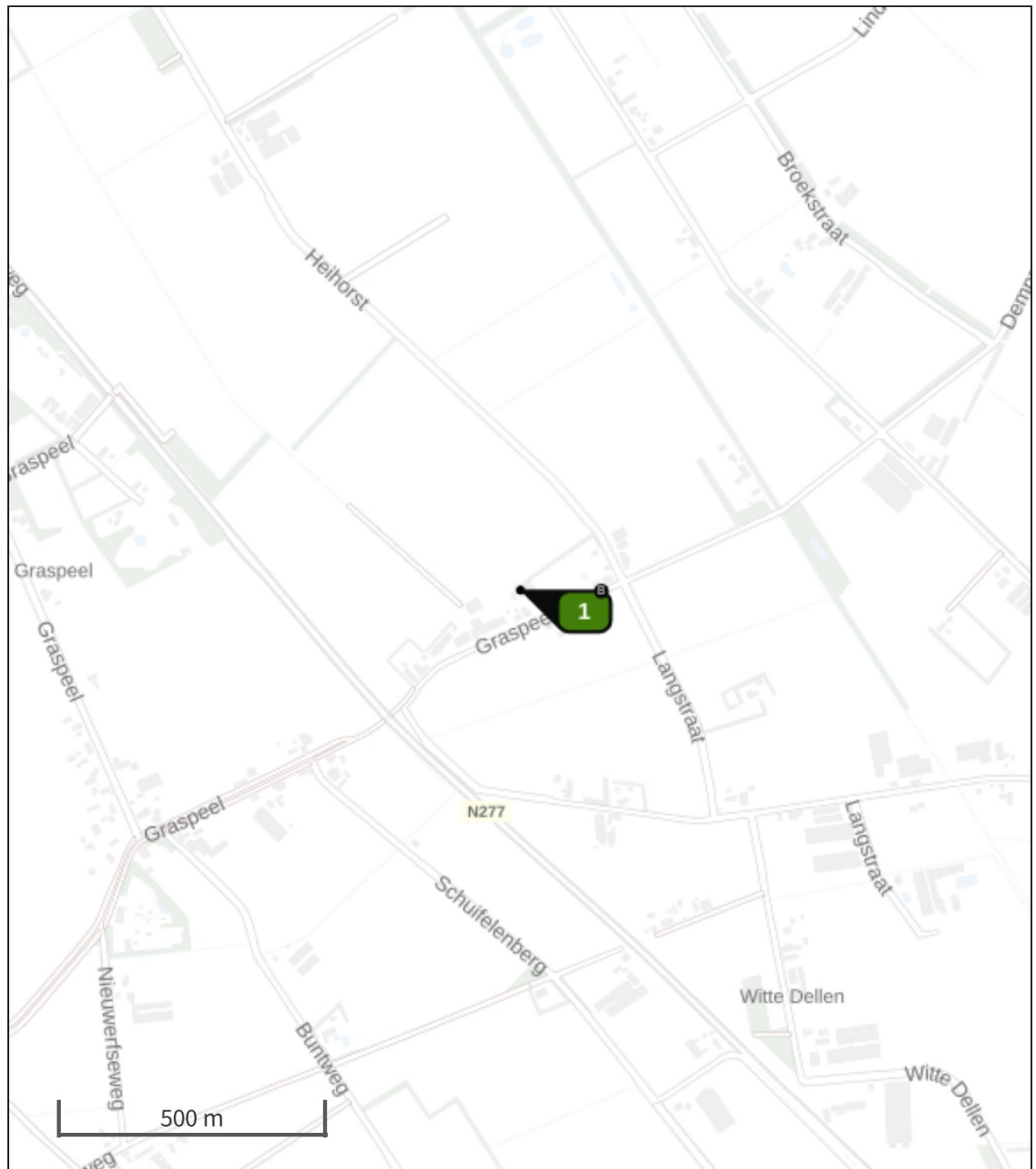
Emissie NO_x






1 Landbouw | Stalemissies | duivenkooien

49,0 kg/j

-

Hoogste af- en toename op (bijna) overbelaste stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden.



- | | |
|--|--|
|  Habitrichtlijn |  Grootste toename (projectberekening) |
|  Vogelrichtlijn |  Grootste afname (projectberekening) |
|  Vogelrichtlijn, Habitrichtlijn |  Hoogste totaal (achtergrond + projectberekening) |
|  Niet bepaald | |

De letters bij de bronlabels op de kaart geven bij welke type situaties de bronnen horen: beoogde situatie (B), referentiesituatie (R) en/of salderingsituatie (S).

Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "Situatie 1" (Beoogd) incl. saldering e/o referentie

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	-	-	-	-	-	-

Situatie 1, Rekenjaar 2023

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	duivenkooien	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	49,0 kg/j
Locatie	X:177395,82 Y:411526,33	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	duiven	-	613	NH ₃	0.08	-	49,0 kg/j

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van

AERIUS versie 2023_20231004_fd8d865135

Database versie 2023_fd8d865135_calculator_nl_stable

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:

<https://www.aerius.nl/>

Bijlage 4 Informatiebrief basisscholen

Basisschool [REDACTED]
t.a.v. de directie
Postbus 000
0000 XX ZEELAND

Zeeland, 1 september 2017

Betreft : Informatie t.b.v. spreekbeurt postduivensport

Geachte heer, mevrouw,

In overleg met de gemeente Landerd, zijn wij een initiatief gestart om kinderen enthousiast te maken voor de postduivensport. Dit is een sport die toch enigszins aan het vergrijzen is, terwijl het een leuke en leerzame sport c.q. hobby is voor kinderen. Als jongen van 7 ving ik een verzwakte duif op, kwam in contact met andere duivenliefhebbers, kreeg een paar duiven, bouwde een klein hokje, ging bij de vereniging en ben er nooit meer mee gestopt. Iedere keer weer is het een mooie ervaring om duiven thuis te zien komen die dezelfde dag zo'n 500 – 1000 km van huis met duizenden tegelijk zijn losgelaten en hun weg naar hun vertrouwde thuis weten te vinden met gemiddelde snelheden oplopend tot zo'n 130 km / uur.

De duivensport biedt kinderen de mogelijkheid om deel uit te maken van het verenigingsleven waarin alle leeftijdscategorieën vertegenwoordigd zijn, om zorg te leren dragen voor dieren en uiteraard gaat deze sport ook gepaard met een wedstrijdelement. Daarnaast is het zo dat de duivensport ook steeds vaker beroepsmatig wordt uitgeoefend. Nederlandse postduivenliefhebbers zijn wereldwijd bekend om hun goede postduiven. Mensen uit Azië komen naar Nederland om postduiven te kopen en inmiddels zijn er ook wereldwijde veilingssites waar postduiven op worden verkocht. Waar het vroeger met name hobby en sport was, kan het zich thans ook steeds meer ontwikkelen tot een beroep.

Het leek ons een leuk idee om kinderen in de gelegenheid te stellen hun spreekbeurt te houden over de postduivensport. Naast het als bijlage opgenomen informatieboekje zijn wij – in overleg met de docent – graag bereid geïnteresseerde kinderen met hun ouders een rondleiding te geven door onze duivenverblijven. Desgewenst zouden zij zelfs een keer mee kunnen gaan naar de duivenvereniging (te Uden) om de duiven weg te brengen voor de vlucht en ze thuis te zien komen op de dag van de wedstrijd (periode april – augustus).

Tevens hebben wij een voorbeeld bijgesloten van een knutselvel. Mogelijk is dit leuk voor een knutsel les.

Voor meer informatie en voor kinderen die interesse hebben, kunt u ons bereiken op nummer [REDACTED] [REDACTED] Via dat e-mailadres kunt u ook aangeven of u eventuele updates wenst te ontvangen van het informatiepakket c.q. reminders voor dit initiatief en met welke interval (bijv. ieder jaar, iedere 2 jaar, iedere 3 jaar).

Wij hopen de kinderen op uw school hiermee een mooi initiatief te bieden om kennis te maken met de postduivensport en zien uit naar uw reactie. Alvast bedankt voor uw interesse.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]