

Coaching en Advies
Eendenkooistraat 10
4885KM Achtmaal

Betreft: Aanvullende gegevens wet aanvraag Natuurbscherming t.b.v
Staartsestraat 65 te Huijbergen
Kenmerk: Z/151461

Per e-mail hebben we een verzoek om aanvullende gegevens mogen ontvangen voor de hiervoor benoemde vergunningsaanvraag. In het hierna volgende worden de gestelde vragen in het verzoek per punt en op volgorde van de ontvangen brief behandeld.

1. Aantal verkeersbewegingen

In de oorspronkelijke aanvraag is voor een volledige week het ritme weergegeven van het aantal vervoersbewegingen. Niet elke dag heeft eenzelfde aantal verkeersbewegingen. Er kan echter wel gesteld worden dat elke week zich herhaald. Waarbij er in de vakantieperiodes wellicht wat rustigere weken zullen zijn maar er tijdens evenementen ook weer verkeerspieken kunnen plaatsvinden.

Het weekritme zoals omschreven in de aanvraag kan als standaard gezien worden, een ritme wat zich wekelijks herhaald. Per week hebben we 2322 lichte verkeersbewegingen, dit komt neer op een daggemiddelde van 331,7 lichte verkeersbewegingen, afgerond 332. Daarnaast hebben we 40 zware verkeersbewegingen, wat neer komt op een daggemiddelde van 5,7 zware verkeersbewegingen, afgerond 6.

De Aerius berekeningen zijn aangepast aan bovenvermelde daggemiddelden. Aangezien het aantal vervoersbewegingen zowel voor de referentiesituatie als voor de beoogde situatie van toepassing is zorgt dit niet voor veranderingen in de uitkomsten.

2. Kadastrale percelen ten behoeven van weidegang.

Hiermee bevestigen wij dat in de originele aanvraag een verkeerde kadastrale aanduiding was opgenomen. Het betreft inderdaad de percelen C830 en C 874.

3. Overige effecten

Vanwege de korte afstand tussen de onderhavige locatie en het dichtstbijzijnde Natura2000 gebied De Brabantse Wal is een onderbouwing van overige effecten noodzakelijk.

In de oorspronkelijke aanvraag is reeds een onderbouwing gegeven. In het hierna volgende volgt op een aantal punten een aanvulling op de reeds eerder aangegeven onderbouwing.

Licht

Op de locatie is in de avonduren alleen verlichting aanwezig met behulp van bewegingssensoren. Indien het voor de bewoners noodzakelijk is om zich in de avonduren over het erf te verplaatsen wordt hun route verlicht met behulp van deze bewegingsmelders.

De gebruikte armaturen van de lichtpunten zijn erop gericht om de lichtstraling enkel naar beneden plaats te laten vinden en niet naar boven. Hierdoor vind er zo min mogelijk straling richting het Natura2000 gebied plaats.

In de paardenstallen is in de avonduren licht aan om de dieren gerust te stellen. De armaturen welke in de stal gebruikt worden zijn erop gericht om de lichtstraling naar beneden uit te stralen. Enige vorm van lichtverlies door lichtplaten is echter niet uit te sluiten. Er wordt naar gestreefd om deuren en vensters zoveel als mogelijk is gesloten te houden om de lichtstraling naar buiten toe in de avonduren zoveel als mogelijk is te voorkomen.

Op de locatie is wel een paardrijbak aanwezig. Deze is echter niet voorzien van verlichting. Indien er in de avonduren gereden wordt zal dit plaatsvinden in de nabij gelegen manege.

Projectomschrijving voor de wijzigingen vanaf de aanwijsdata

Ten tijden van de aanwijsdata van het dichtstbijzijnde Natura2000 gebied was op de locatie een melkveehouderij gevestigd. Een melkveehouderij is een totaal ander bedrijfstype als de huidige paardennhouderij, maar heeft ook weer vergelijkbare activiteiten. In het hierna volgende zullen de verschillen per overig effect omschreven worden.

- Licht

Zowel in de vergunde situatie als in de bestaande situatie is er sprake van het houden van dieren in bedrijfsgebouwen. In beide gevallen is er in de avonduren licht aan bij de dieren. Door de aanwezigheid van lichtplaten in de stallen zal er net als in het verleden licht naar buiten uitstralen. Echter zijn de huidige armaturen er beter op gericht om het licht naar beneden uit te laten stralen ten opzichte van vroeger.

In de avonduren waren er in de referentiesituatie behoorlijk wat voertuigbewegingen die licht uitstraling met zich mee brachten, denk hierbij bijvoorbeeld aan melktransporten in de avonduren maar ook het in kuilen van ruwvoer in de avondperiode. Dit soort bewegingen zijn er in de beoogde situatie niet meer.

Tussen de referentiesituatie en de beoogde situatie zal er dan ook nagenoeg geen verschil zijn op het punt van het overige effect licht. Als er al een verschil is zal het een lichte verbetering zijn.

- Geluid

Op een melkveehouderij zijn er een aantal processen die geluid produceren. Denk hierbij onder andere aan het geluid wat door de melkinstallatie

geproduceerd wordt. Dit was een type geluid dat twee maal daags voor een langere periode veroorzaakt werd (ochtend- en avondmelking).

Daarnaast waren er een groot aantal vervoersbewegingen. Sommige dagelijks, zoals het voeren van de koeien. Andere meerdere keren per week zoals vrachtwagens die spullen komen brengen dan wel ophalen (brengen van krachtvoer, hulpstoffen enz, afvoer van melk, koeien, kalveren, mest enz). En tot slot de incidentele voertuigbewegingen van tractoren op de piekmomenten waarop het land bewerkt moet worden, dan wel het ruwvoer geoogst wordt. In de beoogde situatie komen een groot aantal van de geluidsbronnen niet meer terug. Zo draait er geen melkmachine dagelijks meer, hoeft er geen ruwvoer gewonnen te worden en worden de dieren niet machinaal gevoerd. Er vinden nog wel verkeersbewegingen plaats. Zo zal er krachtvoer voor de paarden gebracht worden en vertrekken de paarden per trailer voor een concours. Het aantal verkeersbewegingen is echter wel minder als ten tijden van de melkveehouderij. Een kwantificatie hiervan blijkt ook uit de aerius berekening.

Op het gebied van geluid zal er een verbetering plaats vinden ten opzichte van de referentie situatie.

- Optische verstoring

Onder optische verstoring wordt verstaan dat de flora en fauna in het Natura2000 gebied afgeschrikt wordt door het plaatsvinden van bewegingen. In de referentiesituatie was er sprake van een melkveehouderij met weidegang. In de huidige situatie lopen er paarden in de wei. Het aantal paarden is echter een stuk lager als het aantal koeien. Echter de beweging die hiermee gepaard gaat is vergelijkbaar.

Op het gebied van optische verstoring zal er geen verbetering of verslechtering optreden in de beoogde situatie.

- Verdroging

Zowel in de referentiesituatie als in de beoogde situatie vond er geen onttrekking van grondwater plaats. Op dit punt is er dan ook geen sprake van een verbetering of verslechtering.