

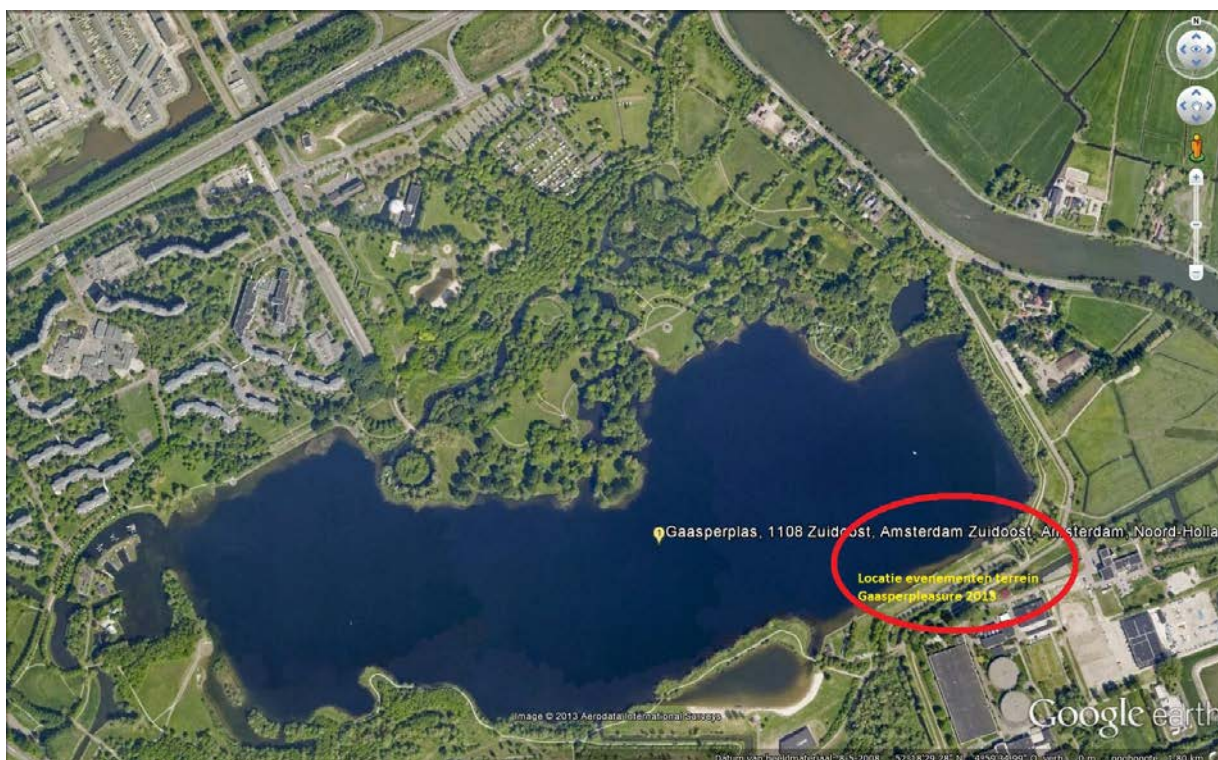
AMSTERDAM GAASPER PLEASURE FESTIVAL 2016 GAASPERPLAS

QUICKSCAN FLORA- EN FAUNAWET

1. Aanleiding
2. Doel van het onderzoek
3. Werkwijze
4. Biotoopanalyse
 - recreatiegebied Gaasperplas
 - gazon
 - bos
 - water
5. effecten evenement
 - evenemententerrein
 - omgeving
 - Mitigerende maatregelen
6. Conclusie

1. Aanleiding

Volgens plan zal in het weekend van 13 en 14 augustus 2016 op de zuidoever van het recreatiegebied Gaasperplas voor de 9^e keer op rij het muziekfestival Gaasper Pleasure worden georganiseerd. Bij dit evenement wordt versterkt geluid geproduceerd. Er worden maximaal 4000 bezoekers per dag verwacht. Op basis van het beleidsplan Evenementen is er sprake van een middelgroot evenement.



Globale locatie evenemententerrein Gaasper pleasure 2016

Om te kunnen bepalen aan welke voorwaarden het evenement moet voldoen om te voorkomen dat er overtredingen van de flora- en faunawet kunnen ontstaan is deze Quickscan opgemaakt in de periode van mei 2016 rekening houdend met de situatie tijdens het festival in augustus 2016.

Deze rapportage geeft een analyse van mogelijke effecten van het evenement op beschermde soorten. Daarbij wordt aangegeven aan welke regels het evenement moet voldoen om negatieve effecten op beschermde soorten uit te sluiten.

2. Doel van het onderzoek

Het doel van het onderzoek is het opsporen van eventuele strijdigheden van de voor genomen activiteiten met de natuurwetgeving, om deze op te vangen en/of zoveel mogelijk weg te nemen.

3. werkwijze

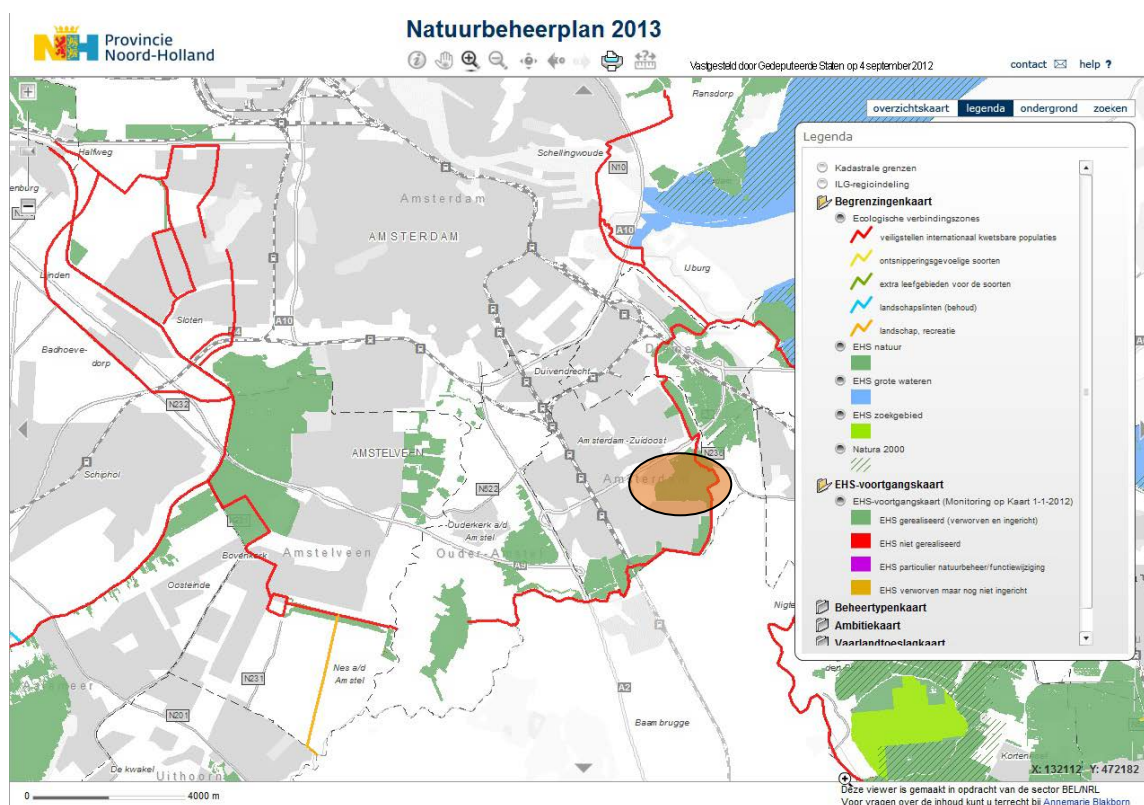
Om bovenstaand doel te bereiken zijn de volgende werkstappen doorlopen:

1. veldverkenning in het terrein
2. opstellen biotoopanalyse met (mogelijk) voorkomende beschermde soorten
3. beschrijving van mogelijke effecten
4. opstellen van een advies voor het nemen van verzachtende maatregelen
5. conclusie over randvoorwaarden waaronder het festival kan plaatsvinden;


4. biotoopanalyse

Recreatiegebied Gaasperplas

Het Recreatiegebied Gaasperplas maakt onderdeel uit van de Ecologische Hoofdstructuur. Door het gebied loopt tevens een Ecologische verbindingszone.



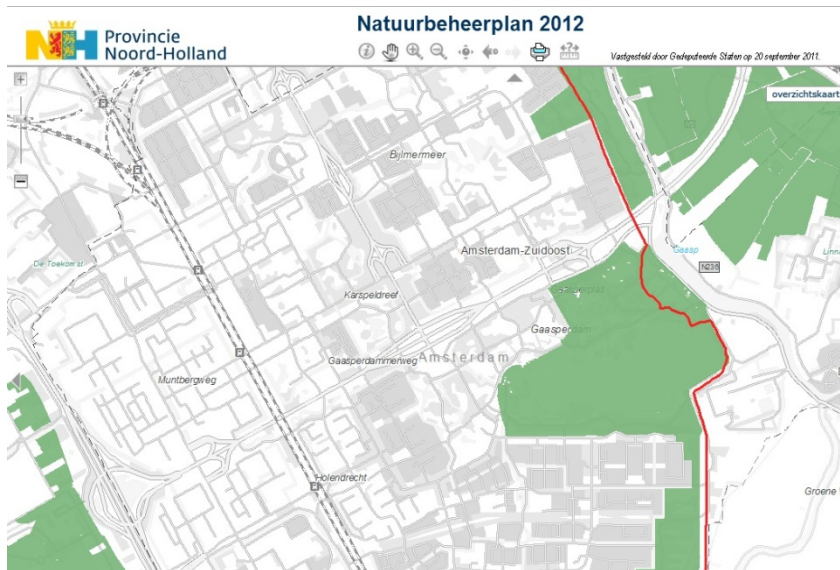
Figuur 1 Ecologische Hoofdstructuur in Groengebied Amstelland, de “begrenzingenkaart”

 Globale ligging recreatiegebied Gaasperplas.

Dat een gebied begrensd is brengt op zich geen rechten of plichten voor het beheer met zich mee, behalve die van de ook buiten EHS gebied geldende Flora en Faunawet.

De EHS (Ecologische Hoofdstructuur) is een netwerk van gebieden in Nederland waar men de natuur (flora en fauna) voorrang wil geven. De EHS is bedoeld om natuurgebieden te vergroten en met elkaar te verbinden. Door verbindingen tussen natuurgebieden te maken, kunnen planten en dieren zich makkelijker verspreiden over meer gebieden. Hierdoor zijn deze gebieden beter bestand tegen negatieve milieu-invloeden.

Het Rijk heeft in 1995 de algemene begrenzing van de EHS aangegeven. De provincies bepalen om welke gebieden het precies gaat. Gemeenten leggen in bestemmingsplannen vast wat wel en niet mag in het EHS-gebied.



In 2011 is de EHS herijkt, maar voor de Gaasperplas is er niets veranderd. De Gaasperplas behoort volgens de provincie tot “Bestaande natuur en grote meren” (ook al is het een plas, dwz een aangelegd groot water) en de langs de plas lopende Natuurboog (rode lijn) is een “Verbindingszone die internationaal kwetsbare populaties wil veiligstellen”.

Voor de Gaasperplas zijn de provinciale natuurdoelen een zoete plas en vochtig bos met productie.

De ecologische hoofdstructuur is ingericht voor de gidssoorten ringslang, heikikker, waterspitsmuis, meervleermuis, hooibeestje en geelsprietdikkopje. Als volgsoorten zijn opgenomen Hermelijn, kleine karekiet, rietzanger, groene kikker, laatvlieger, dwergmuis., kleine vuurvliender, bruin zandogje, Icarusblauwtje en vissen. (bron: Groene wegen juni 1999 NH)

Alle bovengenoemde soorten kunnen potentieel in de verbinding worden verwacht. Een aantal soorten is wettelijk beschermd volgens tabel 2 en 3 flora- en faunawet.

Tijdens het evenement worden geen verbindingen verbroken of brongebieden van de genoemde soorten aangetast of vernietig. Het evenement vindt plaats buiten de aangelegde plas- dras gebieden.

Gazon

Het festival vindt plaats op het dagkampeerterrein en de surfoever gelegen aan de zuidzijde van de Gaasperplas. Deze gazons worden het hele jaar intensief gebruikt door de bezoekers van het gebied. Met name in het voorjaar en de zomer recreëren er veel mensen. Het onderhoud van de gazons is intensief: op jaarbasis wordt ongeveer 20x gemaaid. Hoewel er incidenteel een vogel of klein zoogdier op het veld zal zitten, is er geen sprake van dat hier beschermde soorten verstoord worden.

Bos

Langs de randen van het evenementen terrein komen een aantal bosvakken voor met bomen en struiken die dankzij het extensieve beheer een vrij natuurlijke indruk maken. Er is geen sprake van oorspronkelijke natuur – de zuidoever is in zijn huidige vorm ingericht na de Floriade 1982. Waarbij het dagkampeerterrein rond 1995 is afgerond. De bosvakken bestaan grotendeels uit berk, els en populier soorten. De ondergroei bestaat veelal uit brandnetel, fluitenkruid, en grassen.

De omgeving van de velden waarop het evenement plaats heeft bestaat vooral uit bomen, struiken en kruiden. In dit biotoop zouden beschermde soorten voor kunnen komen.

- Beschermde planten zijn nauwelijks te verwachten.
- Algemene kleine zoogdieren zijn te verwachten.

- Amfibieën: mogelijk is de gewone pad aanwezig.
- Broedvogels zijn aanwezig echter het evenement vindt plaats ruim buiten het broedseizoen.

Water

Het evenement grenst aan de Gaasperplas. Een diepe plas van ca. 50 hectare. In de plas leven vissen, waaronder mogelijk beschermde soorten als kleine modderkruiper en bittervoorn. Langs dichtbegroeide oevers zijn broedvogels niet uit te sluiten echter het festival vindt plaats ruim na het broedseizoen. Mogelijk zijn bruine en groene kikker aanwezig.

5. effecten evenement

Evenemententerrein

Het evenement vindt plaats op gazons die geen beschermde natuurwaarden herbergen en die het gehele jaar door, en vooral in de zomer, intensief voor recreatie in gebruik zijn. Tot zover zijn er geen schadelijk effecten te verwachten.



dagkampeerterrin



toegangsweg met links het dagkampeerterrin

Omgeving

In de directe omgeving in het bosplantsoen zijn wel beschermde soorten te verwachten. Omdat het evenement plaatsvindt op gazons die de gehele zomer intensief voor recreatie in gebruik zijn, mag worden aangenomen dat de aanwezigheid van bezoekers en de bijbehorende geluidsniveaus geen ernstige of blijvende verstoring veroorzaken voor de beschermde soorten. Ook uit het feit dat het festival vanaf 2008 jaarlijks in deze periode plaatsvindt mag worden aangenomen dat er geen sprake is van blijvende verontrusting.

Doordat het evenement ruim buiten het broedseizoen plaatsvindt zal indien bezoekers zich buiten de gazons in de bosschages begeven geen sprake kunnen zijn van verontrusting van broedvogels. Kleine zoogdieren en amfibieën hebben een dermate verborgen, nachtelijke levenswijze dat ze nauwelijks hinder zullen ondervinden.

Tegen de tijd dat de vleermuizen actief gaan foerageren – rond 23.00 uur – is het evenement ten einde. Ter voorkoming van verontrusting zal de organisatie er op moeten letten dat aanwezige verlichting gericht is op de grond en zo min mogelijk uitstraalt naar de omgeving.

Mitigerende maatregelen

Van verstoring van vogels en andere dieren in de bosvakken is geen sprake. Het is de bezoekers niet toegestaan zich te bevinden in de beplanting echter ook op reguliere dagen bevinden zicht

regelmatig mensen en honden in de beplanting. De organisatie zal gewezen worden op het algemene verbod zich in de beplantingen te bevinden. Van extra verstoring is geen sprake.

Een belangrijke maatregel om de vogels en andere voorkomende fauna ruimte te geven voedsel te zoeken, is ervoor te zorgen dat het festival zich beperkt tot een klein gedeelte van het recreatiegebied. Hieraan wordt ruimschoots voldaan. (festival terrein max. 10% totale gebied). Direct grenzend aan het festival terrein zijn gebieden - weilanden en bos - die niet toegankelijk zijn voor bezoekers. Zo kunnen vogels en andere dieren gebruik blijven maken van een voor hen geschikt biotoop waar geen verstoring is.



oever zuidzijde Gaasperplas (surfoever)

6. Conclusie

Het terrein waar het publiek komt, bestaat uit intensief gebruikte en intensief onderhouden grasvelden. Hier bevinden zich geen natuurwaarden die verstoord kunnen worden.

Rondom het terrein zijn bomen en struiken. Het evenement vindt plaats ruim buiten het broedseizoen zodat geen mitigerende maatregelen getroffen behoeven te worden. De voorkomende vogels en andere dieren zijn gewend aan drukke recreatie en zullen van geluid en drukte geen ontoelaatbare hinder ondervinden.

Verstoring van vlermuizen wordt voorkomen door het evenement tijdig te laten eindigen en aanvullende voorschriften op te nemen m.b.t. de verlichting van het evenementen terrein.

Indien deze maatregelen in acht worden genomen, is er redelijkerwijs geen schade aan door de Flora- en faunawet beschermde soorten te verwachten.

Deze gestelde natuurdoelen komen niet in gevaar door kortdurende evenementen op de intensief gebruikte ligweiden. Gebiedsbescherming wordt geregeld in de Natuurbeschermingswet; deze beschermt alleen Natura 2000 gebieden; dit is het Europese netwerk van Habitat- en Vogelrichtlijngebieden.

De activiteiten vinden plaats op een locatie waarvan de oppervlakte slechts een fractie beslaat van het totaaloppervlak van het recreatiegebied en daarmee voldoende alternatief rust- en foeragegebied beschikbaar blijft – nader onderzoek naar de natuurwaarden is niet nodig;

Gezien de beperkte duur van het festival (2 dagen), en ook het feit dat de ochtend en de nacht 's nachts vrij zijn van muziek en publiek, is de verwachting dat er geen sprake zal zijn van ernstige verstoring

Ter voorkoming verontrusting van foeragerende en of rustende fauna dient Vergunninghouder er zorg voor te dragen dat tijdens het evenement de belichting is gericht op het gras en niet op het water, de oevers of omringende bomen en heesters;

Er zijn geen indicaties dat de werkzaamheden, mede gezien de beperkte duur en fasering, zullen leiden tot blijvende verstoring van de voorkomende diersoorten. Naar verwachting zullen de werkzaamheden slechts leiden tot tijdelijke verstoring van de aanwezige vogels en andere levende organismen echter zal hun voorkomen door de werkzaamheden niet negatief worden beïnvloed.

Om toch eventuele negatieve effecten te voorkomen zal bij de uitvoering van de werkzaamheden de aannemer de volgende bepalingen worden opgelegd: (opnemen in gebruiksovereenkomst)

- Vooruitlopend op de aanvang van de werkzaamheden het werkterrein te verkennen en te controleren of de verstrekte informatie m.b.t. aanwezige natuurwaarden overeenkomt met de situatie van dat moment;
- te allen tijde de zorgplicht krachtens artikel 2 van de Flora- en Faunawet in acht te nemen;
- er voor zorg te dragen dat nadelige gevolgen van zijn handelingen voor de flora en fauna zoveel mogelijk worden voorkomen;
- er op toe te zien dat indien in redelijkheid negatieve gevolgen niet kunnen worden voorkomen alle maatregelen te nemen die redelijkerwijs van hem kunnen worden gevergd teneinde die gevolgen te voorkomen of, voor zover die gevolgen niet kunnen worden voorkomen, deze zoveel mogelijk te beperken of ongedaan te maken;
- eventuele mitigerende maatregelen (beperken toegankelijkheid, aanpassen verlichting, transportroutes ed.) dienen in overleg met Groengebied Amstelland en voor rekening van de organisatie uitgevoerd te worden;

Groengebied Amstelland, 7 juli 2016

5.1, 2, e Locatiebeheerder