

TOELICHTING LOCATIEPROFIEL GEFFENSE PLAS

Versie 14 oktober 2025

Inleiding

De Geffense Plas in Oss is ontstaan als gevolg van zandwinning aan de Geffense kant van de snelweg A50. Zo ontstond de plas zoals we die nu kennen. Het gebied ontwikkelde zich tot een geliefd recreatiegebied, met de plas zelf als zwemlocatie en de omliggende Geffense Bosjes als populair wandelgebied.

De locatie heeft zich ook ontwikkeld als unieke evenementenlocatie in het buitengebied van de gemeente Oss. Gelegen in een groene, natuurlijke omgeving met een zandstrand en recreatieve voorzieningen, biedt deze plek een bijzondere combinatie van rust, ruimte en recreatie. Juist deze kwaliteiten maken de Geffense Plas aantrekkelijk voor uiteenlopende evenementen, van kleinschalige bijeenkomsten tot grootschalige festivals. De locatie draagt bij aan de vrijetijdseconomie van Oss en sluit aan bij de gemeentelijke ambitie om ook buiten de stadskern ruimte te bieden aan vernieuwende en passende initiatieven.

Met het opstellen van een locatieprofiel voor de Geffense Plas willen we duidelijkheid scheppen over de mogelijkheden en randvoorwaarden voor het organiseren van evenementen op deze plek. Het profiel biedt houvast aan organisatoren, bewoners en de gemeente zelf. Het vormt een toetsingskader bij vergunningverlening en draagt bij aan een zorgvuldige afweging tussen levendigheid en leefbaarheid. Zo zorgen we ervoor dat evenementen op de Geffense Plas verantwoord en toekomstbestendig kunnen plaatsvinden.



Inhoud

| | |
|--|----|
| Inleiding..... | 1 |
| Fysieke kenmerken..... | 5 |
| Legenda | 5 |
| Ambitienota Geffense Plas | 6 |
| Stakeholders | 6 |
| Gemeente Oss | 6 |
| Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN)..... | 6 |
| Exploitatie & beheer..... | 6 |
| Omwonenden en Dorpsraad Geffen..... | 6 |
| Evenementenorganisatoren | 6 |
| Natuurorganisaties | 6 |
| Reddingsbrigade Oss..... | 7 |
| Fietscrossvereniging | 7 |
| Duikvereniging..... | 7 |
| Besluit locatieprofiel | 7 |
| Artikel 1 | 7 |
| Categorie 0 – Klein evenement (meldingsplicht) | 7 |
| Categorie 1 – Regulier evenement (vergunningplichtig)..... | 7 |
| Categorie 2 – Middelgroot evenement (vergunningplichtig) | 7 |
| Categorie 3 – Grootchalig evenement (vergunningplichtig) | 7 |
| Maximaal aantal bezoekers gelijktijdig..... | 7 |
| Maximaal aantal evenementen per jaar | 8 |
| Maximaal aantal dagen per evenement..... | 8 |
| Maximaal geluidsniveau Front of House gebied | 8 |
| Maximaal geluidsniveau per meetpunt..... | 8 |
| Artikel 2 | 8 |
| Toelichting per artikel..... | 9 |
| Artikel 3 | 10 |
| Toelichting per thema..... | 10 |
| Omgevingsplan | 10 |
| Natuur | 10 |
| Beleidskader en wettelijke verplichtingen | 10 |
| Ecologische waarden en kwetsbare soorten..... | 11 |
| Dassen | 11 |
| Vleermuizen | 11 |
| Roofvogels..... | 11 |
| Broedvogels | 11 |
| Zwaluwwand | 11 |

| | |
|--|----|
| Beschermde flora..... | 11 |
| Randvoorwaarden voor evenementen | 11 |
| Onderzoek en toetsing | 12 |
| Stikstof | 12 |
| Mitigerende maatregelen en zorgplicht..... | 12 |
| Monitoring en evaluatie | 12 |
| Verkeer & Mobiliteit | 12 |
| Beleidskader en uitgangspunten | 12 |
| Capaciteit en terreininrichting | 13 |
| In- en uitstroomroutes | 13 |
| Openbaar vervoer..... | 13 |
| Conflictpunten en verkeersveiligheid | 13 |
| Calamiteitenroute en hulpdiensten..... | 14 |
| Aanbevelingen en maatregelen..... | 14 |
| Verhogen maximale capaciteit..... | 14 |
| Geluid | 14 |
| Beleidskader en normstelling | 14 |
| Beoordelingskader geluid..... | 15 |
| Resultaten akoestisch onderzoek | 15 |
| Beste beschikbare technieken | 16 |
| Monitoring en handhaving: | 16 |
| Communicatie en klachtenafhandeling:..... | 16 |
| Preventie gehoorschade: | 16 |
| Archeologie | 16 |
| Bodem | 17 |
| Water | 17 |
| Geur | 17 |
| Luchtkwaliteit | 17 |
| Externe veiligheid..... | 18 |
| Beleidsvisie gemeente Oss..... | 18 |
| Risicobronnen | 18 |
| Rijksweg A59 | 18 |
| Spoorlijn 's-Hertogenbosch–Nijmegen | 18 |
| Groepsrisico en verantwoording..... | 18 |
| Zelfredzaamheid | 18 |
| Bestrijdbaarheid | 18 |
| Conclusie..... | 19 |
| Erfpacht overeenkomst | 19 |

| | |
|---------------------------------------|----|
| Afwijken van het locatieprofiel | 19 |
| Schaarse vergunningen | 19 |
| Bronvermelding..... | 20 |

Fysieke kenmerken

Het terrein (afbeelding 1) wordt begrensd door wegen, water en natuur. Aan de noordzijde liggen de straten 'Het Woud' en 'Bergstraat'. Het terrein wordt ontsloten via het 'Gielekespad'. Aan de oostzijde ligt Natuurnetwerk Brabant en aan de onderzijde het waterlichaam 'de Geffense Plas'.

Afbeelding 1



Ambitienota Geffense Plas

De Geffense Plas is door de gemeente Oss aangewezen als evenementenlocatie met regionale betekenis. Evenementen dragen bij aan ontmoeting, ontspanning en het versterken van de sociale functie van de plas. Tegelijkertijd vraagt de locatie om een zorgvuldige balans tussen recreatie, natuur en leefbaarheid.

De belangrijkste speerpunten voor evenementen zijn:

- Evenementen zijn gewenst, mits ze passen binnen het vastgestelde locatieprofiel;
- Evenementen moeten aantrekkelijk zijn voor verschillende doelgroepen – jongeren, ouderen, gezinnen – en bij voorkeur aansluiten bij het natuurlijke karakter van de locatie.
- Afstemming met de omgeving is essentieel. Organisatoren moeten tijdig communiceren met omwonenden en andere belanghebbenden om draagvlak te behouden.
- Evenementen mogen geen afbreuk doen aan de natuurwaarden van het gebied. Activiteiten in beboste delen en nachtelijke verlichting dienen beperkt te blijven.

Evenementen moeten iets toevoegen aan het bestaande aanbod in de regio, bijvoorbeeld door een unieke sfeer, inhoud of doelgroep.

Stakeholders

Gemeente Oss

De gemeente Oss is het bevoegd gezag en eigenaar van (een deel van) deze gronden. Een evenement kan alleen plaatsvinden met een vergunning of melding volgens de APV van het bevoegd gezag. Het bevoegd gezag is ook verantwoordelijk voor de toezicht en handhaving.

Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN)

De omgevingsdienst voert toezicht uit op onder andere zwemwaterkwaliteit, geluid en ecologie. Zij adviseren bij vergunningverlening en monitoren de naleving van milieuregels.

Exploitatie & beheer

Het beheer van de Geffense plas is geregeld via een erfpachtovereenkomst tussen de Gemeente Oss en Strand Tien B.V. De erfpachtovereenkomst heeft een looptijd van 30 jaar met ingang van 2023. Strand Tien B.V. is ook belast met de exploitatie van het terrein. Een evenement kan alleen plaatsvinden met toestemming van Strand Tien b.V. met de kanttekening dat de ondernemer meewerkt aan het (laten) organiseren van evenementen.

Omwonenden en Dorpsraad Geffen

Omwonenden ervaren de impact van evenementen direct. De dorpsraad Geffen en de Wijkraad de Ruwaard fungeren als vertegenwoordigers van de lokale belangen en zijn een belangrijke gesprekspartner bij afstemming en evaluatie.

Evenementenorganisatoren

Evenementen op de Geffense Plas worden in de praktijk vaak mogelijk gemaakt door de inzet van lokale en regionale organisatoren. Deze partijen vervullen een cruciale rol in het uitvoeren van het gemeentelijke evenementenbeleid. Veelal op vrijwillige basis zetten zij zich in om evenementen te realiseren die bijdragen aan ontmoeting, ontspanning en culturele verrijking.

Natuurorganisaties

Partijen zoals IVN Oss, Stichting Landschapsbeheer Oss en het Natuurcentrum De Elzenhoek zijn betrokken bij natuureducatie en ecologische monitoring. Zij kunnen bijdragen aan natuurvriendelijke inrichting en programmering.

Reddingsbrigade Oss

De reddingsbrigade is actief op de plas en speelt een belangrijke rol in de veiligheid van bezoekers. Zij hebben een vaste plek op het terrein en kunnen ondersteunen bij evenementen.

Fietscrossvereniging

Gevestigd nabij het parkeerterrein en afhankelijk van het recht van overpad. Evenementen mogen hun activiteiten niet belemmeren.

Duikvereniging

De duikvereniging gebruikt de plas intensief en heeft een parcours op de bodem. Zij hebben het recht op onbeperkt gebruik van de plas en moeten betrokken worden bij ruimtelijke wijzigingen.

Besluit locatieprofiel

Artikel 1

Artikel 1 omschrijft het maximaal aantal evenementen per categorie en hoeveel dagen een evenement mag duren. Voor luidruchtige evenementen gelden tevens maximale geluidseisen.

Categorie 0 – Klein evenement (meldingsplicht)

Dit betreft kleinschalige activiteiten zoals buurtfeesten of kleine bijeenkomsten. Er zijn maximaal 250 bezoekers gelijktijdig aanwezig. Het evenement duurt maximaal twee dagen, vindt plaats tussen 07:00 en 01:00 uur en veroorzaakt geen verkeershinder of overlast. Een vergunning is niet nodig, maar een melding klein evenement volstaat, mits aan de voorwaarden in de APV wordt voldaan.

Categorie 1 – Regulier evenement (vergunningplichtig)

Evenementen met een beperkt risico en bezoekersaantal. Denk aan braderieën, sportevenementen of de nieuwjaarsduik. Er is sprake van enige impact op de omgeving, maar deze is beheersbaar. Een vergunning is vereist, inclusief draaiboek, plattegrond en veiligheidsplan. De toevoeging onder ^A voorziet in bijvoorbeeld sportevenementen en de nieuwjaarsduik. De toevoeging onder ^B voorziet in braderieën en rommelmarkten zoals de car boot sale.

Categorie 2 – Middelgroot evenement (vergunningplichtig)

Evenementen met een grotere impact, zoals een circus of schaatsbaan of evenementen met verhoogde veiligheidsrisico's. Bezoekersaantallen liggen rond de 2.500, maar de duur, aard of locatie vraagt om extra maatregelen. Er kunnen aanvullende eisen gelden zoals een veiligheidsplan, verkeersplan en natuurtoets.

Categorie 3 – Grootschalig evenement (vergunningplichtig)

Evenementen waarbij het primaire vermaak muziek is, bijvoorbeeld meerdaagse festivals met versterkte muziek, veel bezoekers (tot 7.500) en uitgebreide voorzieningen. Deze categorie vereist een uitgebreide aanvraagprocedure, inclusief akoestisch onderzoek, ecologische toetsing, mobiliteitsanalyse en overleg met hulpdiensten. Er gelden strikte voorwaarden voor geluid, veiligheid en leefbaarheid. De toevoeging onder ^A voorziet in kleinschalige muziekevenementen. De toevoeging onder ^B voorziet in grootschalige festivals.

Maximaal aantal bezoekers gelijktijdig

Het aantal bezoekers wordt begrensd om te voorkomen dat er (te veel) verkeershinder ontstaat, of onveilige situaties bijvoorbeeld door belemmering van de calamiteitenroute. Onder het hoofdstuk verkeer wordt hier verder op ingegaan. En gedegen mobiliteit- en verkeersplan wat gebruik maakt van externe locaties kan ertoe leiden dat het maximaal aantal bezoekers met een evenementenvergunning wordt verhoogd.

Maximaal aantal evenementen per jaar

In deze kolom wordt het maximaal aantal evenementen per categorie weergegeven. Het aantal is vastgesteld op basis van bestaand beleid met ontwikkelruimte voor de toekomst. Daarbij is rekening gehouden met ecologische draagkracht, ruimtelijke beperkingen en maatschappelijke impact.

Maximaal aantal dagen per evenement

Aanvullend op het maximaal aantal evenementen per jaar begrenzen we ook het maximaal aantal dagen per evenement. Zo blijft het gebied toegankelijk voor dagelijkse bezoekers en verenigingen en voorkomen wij langdurige overlast. Daarnaast zorgt het voor voldoende rust tussen intensieve activiteiten.

Maximaal geluidsniveau Front of House gebied

Deze kolom is van toepassing bij evenementen in categorie 3. Het Foh gebied is maatgevend voor de muziekbeleving en vormt de basis voor het afstemmen van het geluidssysteem. De normering dient als uitgangspunt voor het akoestisch onderzoek.

Maximaal geluidsniveau per meetpunt

Het maximaal geluidsniveau per meetpunt is bedoeld om de impact van muziekgeluid op de omgeving te beheersen. Het meetpunt ligt bij een geluidsgevoelig object of op 100 meter van het terrein en geeft inzicht in de hinder voor omwonenden. Deze norm voorkomt onduldbare hinder en sluit aan bij de NSG-handreiking en de systematiek van de Nota Limburg.

Tabel 1

| Categorie evenement | Max. aantal bezoekers gelijktijdig | Max. aantal evenementen per jaar | Max. aantal dagen per evenement | Max. geluidsniveau Foh gebied | Max. geluidsniveau per meetpunt |
|----------------------------|---|---|--|--------------------------------------|--|
| 0 | 250 | n.v.t. | 2 | n.v.t. | 50 dB(A) |
| 1^A | 1.000 | 4 | 1 | n.v.t. | 65 dB(A) |
| 1^B | 2.000 | 8 | 1 | n.v.t. | 65 dB(A) |
| 2 | 2.500 | 2 | 9 | n.v.t. | 65 dB(A) |
| 3^A | 2.500 | 4 | 1 | 100 dB(A) | 70 dB(A) 83 dB(C) |
| 3^B | 5.000/ 10.000 | 2 | 2 | 103 dB(A) | 75 dB(A) 88 dB(C) |

Artikel 2

Naast het beoogd gebruik in tabel 1 van het locatieprofiel gelden onderstaande voorwaarden voor het organiseren van een evenement. Indien van toepassing levert de organisatie de nodige stukken en bescheiden aan bij de aanvraag om een evenementenvergunning.

Toelichting per artikel

- 2.1. Categorisering van evenementen vindt plaats op basis van de toelichting bij dit locatieprofiel.
In artikel 6.3.1 van het evenementenbeleid (inwerkingsdatum 25-02-2025) is de indeling van categorieën nader omschreven. In het locatieprofiel is hier extra duiding aan gegeven en is categorie 0 toegevoegd. Bij geschillen over deze indeling is het locatieprofiel leidend.
- 2.2. Het recreatiegebied blijft bij categorie 0 evenementen toegankelijk voor publiek en recreanten.
Toegankelijkheid van het recreatiegebied inclusief toegang tot het natuurgebied en de horecavoorzieningen is belangrijk. Omdat er geen maximaal aantal kleine evenementen bestaat is het belangrijk dat het kleine evenement geen invloed heeft op de dagelijkse bedrijfsvoering of toegankelijkheid van het gebied.
- 2.3. Het in de tabel opgegeven aantal evenementdagen is exclusief op-/afbouw.
In het ruimtelijk spoor worden de dagen die nodig zijn voor het op-/afbouwen van een evenement benoemd als evenementdagen. De ruimtelijke impact van de op-/afbouw staat echter niet in verhouding tot de evenementdagen van bijvoorbeeld een muziekfestival. Er wordt daarom in het profiel nadrukkelijk onderscheid gemaakt tussen deze dagen. De dagen die nodig zijn voor de op-/afbouw maken wel onderdeel van de aanvraag om een evenementenvergunning.
- 2.4. Een verkeersplan is verplicht indien er meer dan 1.000 bezoekers gelijktijdig aanwezig zijn of bij een instroom van meer dan 200 voertuigen per uur.
Ontsluiting van het gebied is beperkt. Om doorstroming van het openbaar verkeer en de verkeersveiligheid te waarborgen is het belangrijk dat de organisatie nadenkt over de verkeersafwikkeling van het evenement. Derhalve maakt bij het overschrijden van de genoemde grenswaarden een verkeersplan onderdeel uit van de aanvraag om een evenementenvergunning.
- 2.5. Een mobiliteitsplan is verplicht indien er meer dan 5.000 bezoekers gelijktijdig aanwezig zijn. Afhankelijk van de modelsplit kan het terrein de verkeersstromen van maximaal 5.000 bezoekers verwerken. Evenementen die meer bezoekers ontvangen moeten met een mobiliteitsplan aantonen dat verkeersstromen met behulp van externe locaties op goede wijze wordt verwerkt.
- 2.6. Tussen evenementen in categorie 3 zitten tenminste 14 rustdagen en/of evenementen in categorie 1.
Het is belangrijk dat perioden van reuring worden afgewisseld met rust. In de handreiking van de NSG wordt 7 dagen geadviseerd. Vanwege de groene omgeving van de Geffense Plas vinden wij nodig om een rustperiode van ten minste 14 dagen in te bouwen. Binnen deze periode is het wel mogelijk om evenementen in de categorie 1 of lager te organiseren. Deze evenementen hebben geen luidruchtig karakter.
- 2.7. Het meetpunt is de plek waar de verwachte geluidsbelasting het hoogst is, gemeten tegen de gevel van een geluidsgevoelig object.
Voor het meten van geluid bij evenementen volgen wij de handreiking 'evenementen met een luidruchtig karakter' van de NSG. In de evenementenvergunning worden specifieke voorwaarden gesteld aan de locatie van de meting en de wijze van meten.
- 2.8. Muziekgeluid duurt tot 23:00u indien de opvolgende dag een werkdag is of tot 00:00u indien de opvolgende dag een weekend- of feestdag is.
Vanaf 23:00u is er een toename van de hinderbeleving. Geluid voor 23:00u wordt doorgaans vaker geaccepteerd. Zodoende is het verboden om muziekgeluid ten gehore te brengen na 23:00u tenzij de opvolgende dag een weekend- of feestdag is. Mensen gaan doorgaans later naar bed en ervaren minder hinder.
- 2.9. Muziekgeluid voor 13:00u op zondagen en voor 11:00u op andere dagen wordt niet toegestaan.
We houden hiermee extra rekening met de ochtendrust. Zo wordt de kans op slaapverstoringen verder geëlimineerd. Ook geven we uitvoering aan het verbod op vermakelijkheden als bedoeld in de Zondagswet.

- 2.10. Een QuickScan flora en fauna is verplicht voor evenementen in categorie 2 en 3. *Grenzend aan het Natuur Netwerk Brabant is het aannemelijk dat er beschermde flora en fauna in en rondom het evenemententerrein aanwezig zijn. Om verstoring of erger te voorkomen is een QuickScan onderdeel van de aanvraag voor een evenementenvergunning voor in ieder geval de evenementen in categorie 2 en 3. Dit betekent overigens niet dat evenementen lager dan categorie 2 zijn vrijgesteld van een QuickScan. Wanneer de activiteiten het vermoeden geven dat er niet rechtstreeks aan de zorgplicht kan worden voldaan zal alsnog een QuickScan worden opgevraagd.*

Artikel 3

Het is mogelijk om van het locatieprofiel af te wijken. Voorwaarden staan omschreven onder het hoofdstuk 'afwijken van het locatieprofiel'.

Toelichting per thema

Hierna volgt een nadere toelichting per thema. Bij de beoordeling van de aanvraag om een evenementenvergunning voor de Geffense Plas is deze toelichting onderdeel bij de toetsing en overwegingen voor het besluiten op een aanvraag.

Omgevingsplan

De Geffense Plas is een recreatief gebied met een bestemming voor extensieve dagrecreatie, gericht op natuurbeleving, rust en kleinschalige recreatieve activiteiten. Binnen deze bestemming is er ruimte voor activiteiten die de landschappelijke en ecologische kwaliteiten respecteren en bijdragen aan de maatschappelijke en recreatieve functie van het gebied.

In lijn met de omgevingsvisie van Oss, waarin ontmoeting, participatie en spreiding van recreatie centraal staan, worden evenementen op deze locatie als wenselijk beschouwd, mits zij:

- Aansluiten bij het karakter van het gebied;
- Een meerwaarde bieden voor de omgeving en de gemeenschap;
- Zorgvuldig worden afgestemd op ecologische, ruimtelijke en logistieke randvoorwaarden.

Evenementen kunnen bijdragen aan de versterking van de recreatieve identiteit van de Geffense Plas, mits zij worden vormgegeven met oog voor de draagkracht van het gebied en de belangen van natuur, omwonenden en bezoekers.

Het locatieprofiel biedt daarmee een kader voor het toetsen en faciliteren van evenementen, waarbij maatwerk mogelijk is op het gebied van geluid, verkeer, ecologie en inrichting. En sommige gevallen kan het nodig zijn om een Bopa aan te vragen.

Natuur

De Geffense Plas in Geffen (gemeente Oss) is gelegen in een ecologisch waardevol gebied dat deels grenst aan het Natuurnetwerk Brabant (NNB). Het terrein wordt intensief gebruikt voor recreatie en evenementen, maar kent ook natuurwaarden die bescherming verdienen. In dit hoofdstuk worden de ecologische randvoorwaarden voor het organiseren van evenementen op deze locatie uitgewerkt. De onderbouwing is gebaseerd op het ecologisch onderzoek van Ruimtevaarders (2025), de Natuurtoets van TAUW (2025), en de geldende regelgeving onder de Omgevingswet.

Beleidskader en wettelijke verplichtingen

Het ecologisch kader voor evenementen op de Geffense Plas is gebaseerd op de Omgevingswet, het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal), en het evenementenbeleid van de gemeente Oss. Daarnaast sluit het aan bij het bredere gemeentelijke beleid op het gebied van natuur en ecologie, zoals verwoord in de Routekaart Groen, Blauw & Natuur.

Volgens de Omgevingswet geldt voor elke organisator een zorgplicht (artikel 11.27 Bal). Dit houdt in dat bij activiteiten die nadelige gevolgen kunnen hebben voor natuurwaarden, alle redelijke maatregelen genomen moeten worden om deze gevolgen te voorkomen, te beperken of ongedaan te maken. Indien dat niet mogelijk is, dient de activiteit achterwege te blijven.

De gemeente Oss stimuleert evenementen op locaties zoals de Geffense Plas, maar stelt daarbij duidelijke ecologische randvoorwaarden. In het evenementenbeleid is opgenomen dat evenementen mogelijk zijn, mits zij niet leiden tot schade aan natuurwaarden. Dit wordt geborgd door het uitvoeren van een natuurtoets voorafgaand aan elk evenement en het treffen van mitigerende maatregelen indien nodig.

Daarnaast zet de gemeente Oss actief in op ecologische versterking via het Groen, Blauw & Natuur-netwerk (GBN Oss). Dit netwerk verbindt natuurgebieden en waterstructuren en wordt verrijkt in samenwerking met provincie en waterschap. Ecologische bermen, bomenbeleid en biodiversiteit in de openbare ruimte zijn belangrijke pijlers van dit beleid. Evenementen dienen hier rekening mee te houden, bijvoorbeeld door kwetsbare zones te mijden en verlichting en geluid te beperken.

Door deze integrale benadering is het mogelijk om evenementen te organiseren op de Geffense Plas, zonder dat dit ten koste gaat van de ecologische kwaliteit van het gebied.

Ecologische waarden en kwetsbare soorten

Uit het onderzoek blijkt dat in en rond het plangebied diverse beschermde soorten voorkomen:

Dassen

Burchten zijn aangetroffen aan de noordzijde van het parkeerterrein. Grootschalige of nachtelijke evenementen kunnen foerageergedrag verstoren.

Vleermuizen

Mogelijk gebruik van bosranden als foerageergebied en vliegroutes. Verlichting kan verstorend werken.

Roofvogels

Roofvogels zijn territoriaal en gevoelig voor storingen, vooral tijdens de broedperiode.

Broedvogels

Kleine zangvogels kunnen nestelen in beplanting. Verstoring kan leiden tot nestverlating.

Zwaluwwand

Aan de zuidzijde van het waterlichaam is een zwaluwwand aanwezig die jaarlijks wordt gebruikt door oeverzwaluwen.

Beschermde flora

Er zijn binnen recreatiezone 2 geen beschermde planten aangetroffen, waarschijnlijk vanwege de schrale zandgrond en het intensieve terreinbeheer.

Randvoorwaarden voor evenementen

Evenementen zijn toegestaan mits wordt voldaan aan de volgende ecologische randvoorwaarden:

- Geen directe verlichting op bosranden of bosschages
- Geen betreding van bosschages en struweel
- Geen opbouw of activiteiten in zones met dassenburchten, broedlocaties en/of essentieel foerageergebied
- Gebruik van ecologisch minst gevoelige zones voor podia en bezoekersstromen

Onderzoek en toetsing

Voorafgaand aan elk evenement geldt:

- QuickScan of natuurtoets door een ecologisch bureau
- Veldbezoek met inventarisatie van beschermde soorten
- Broedvogelcontrole in het broedseizoen
- Controle op nieuwe dassenburchten in en rond het terrein

Bij kleine evenementen is het mogelijk om advies in te winnen bij IVN Oss.

Stikstof

Uit de AERIUS-berekening voor het Lost Lake Festival blijkt dat de totale emissie: 0,4 kg NH₃ (ammoniak) en 17,8 kg NO_x (stikstofoxiden) per jaar is. De belangrijkste bronnen zijn aggregaten, bouw materieel en verkeersbewegingen.

De jaargemiddelde concentraties van NO₂ voor een festival liggen ruim onder de wettelijke grenswaarden:

- NO₂: 16,0 µg/m³ (max. 40 µg/m³)

Ervaring met evenementen laat zien dat dit er geen significante toename van stikstofdepositie is op Natura 2000-gebieden.

Mitigerende maatregelen en zorgplicht

Wanneer beschermde soorten worden aangetroffen, moeten passende maatregelen worden genomen, zoals:

- Afzetten van rustplaatsen met hekken
- Aanpassen van terreinindeling
- Beperken van verlichting en geluid
- Uitstellen of verplaatsen van activiteiten
- Verkrijgen omgevingsvergunning flora-/fauna activiteit

De organisator is verantwoordelijk voor het naleven van de zorgplicht en het inschakelen van een deskundige bij incidenten.

Monitoring en evaluatie

Na afloop van elk evenement wordt geëvalueerd of aanvullende ecologische maatregelen nodig zijn. Dit draagt bij aan een duurzame en natuurvriendelijke inzet van de Geffense Plas als evenementenlocatie.

Verkeer & Mobiliteit

Om de bereikbaarheid, verkeersveiligheid en doorstroming tijdens evenementen te waarborgen, is een mobiliteitsanalyse uitgevoerd door Trigion Traffic Support (juni 2025). Daarnaast is gebruikgemaakt van de inzichten uit de Handreiking Bluswatervoorziening en Bereikbaarheid 2019 van Brandweer Nederland, opgesteld voor de veiligheidsregio's. Deze handreiking biedt richtlijnen voor de inrichting van infrastructuur en bluswatervoorzieningen, met als doel een veilige en efficiënte inzet van hulpdiensten te garanderen.

Dit hoofdstuk geeft een overzicht van de verkeerskundige randvoorwaarden en aanbevelingen voor het organiseren van evenementen op deze locatie, met aandacht voor de bereikbaarheid voor hulpdiensten en de inrichting van de calamiteitenroute.

Beleidskader en uitgangspunten

De gemeente Oss stelt als uitgangspunt dat alle verkeersafwikkeling en parkeervoorzieningen binnen het terrein van de Geffense Plas plaatsvinden. De omliggende infrastructuur mag uitsluitend

worden gebruikt als aan- en afrijroutes. Verkeersveiligheid en bereikbaarheid voor hulpdiensten zijn leidend bij het bepalen van de maximale capaciteit.

Bij evenementen met een verwachte instroom van meer dan 200 voertuigen per uur of bij volledige benutting van de parkeercapaciteit, is een verkeers- en vervoersplan verplicht conform de CROW-richtlijnen voor verkeer bij evenementen.

Daarnaast is het beleid van de gemeente Oss gericht op:

- Verduurzaming van mobiliteit, met aandacht voor lopen, fietsen en openbaar vervoer.
- Risico gestuurde verkeersveiligheid, waarbij infrastructurele maatregelen worden afgestemd op het type gebruik en risico.
- Verstedelijkingsopgaven en spoorontwikkelingen, die invloed kunnen hebben op de bereikbaarheid van evenementenlocaties.

Capaciteit en terreininrichting

In de mobiliteitsanalyse is onderstaande capaciteit als uitgangspunt genomen:

- Parkeerplaatsen: maximaal 1.330 voertuigen (P1: 480, P2: 450, P3: 400)
- Fietsenstalling: tot 950 fietsen op P1
- Taxi/Kiss & Ride: tot 60 taxi's en 50 wachtende voertuigen op P1

De terreinen dienen ingericht te worden met duidelijke rijbanen, paaltjes en linten. Dynamische indeling van P1 is mogelijk afhankelijk van de modaliteit.

In- en uitstroomroutes

De toegangsroute via het Gielekespad vormt de enige in- en uitgang en is tevens de calamiteitenroute. Deze weg is 7,8 meter breed en heeft geen verhoogde rijbaanscheiding. Hierdoor kunnen organisaties bijvoorbeeld drie rijbanen creëren, wat de doorstroming aanzienlijk verbetert. De theoretische capaciteit zonder begeleiding bedraagt circa 250 voertuigen per uur. Met inzet van verkeersregelaars kan dit worden verhoogd tot zeker 400 voertuigen per uur. Afhankelijk van verdere doorstroming en scheiding van verkeersstromen kan dit aantal nog worden verhoogd.

Openbaar vervoer

De Geffense Plas is beperkt bereikbaar met het openbaar vervoer. De dichtstbijzijnde halte is station Oss-west, op ongeveer 30 minuten lopen. Er is geen directe busverbinding tot aan de Geffense plas zelf. De dichtstbijzijnde bushalte ligt op ruim 2 kilometer afstand.

Bij het opstellen van het verkeersplan voor evenementen wordt geadviseerd om:

- Extra bewegwijzering te voorzien vanaf station Oss richting het terrein.
- Fietsenstallingen en deelvervoer (zoals OV-fiets of shuttlebus) te overwegen als aanvulling op de bereikbaarheid.
- De beperkte OV-bereikbaarheid mee te nemen in de modalsplit en publiekscommunicatie.

Conflictpunten en verkeersveiligheid

Er zijn drie belangrijke conflictpunten geïdentificeerd:

- Oversteek fietsroute het woud / bergstraat naar fietspad langs Gielekespad
- Kruising met afslaand (auto)verkeer naar Gielekespad
- Samenkomst van modaliteiten binnen het terrein

Bij deze punten is begeleiding door verkeersregelaars noodzakelijk om verkeersveiligheid en doorstroming te garanderen.

Calamiteitenroute en hulpdiensten

De in- en uitstroomroute dient bij calamiteiten altijd vrij te blijven. Door inzet van verkeersregelaars op conflictpunten kan het verkeer tijdelijk worden stilgezet om hulpdiensten toegang te verlenen.

- Minimaal 3,25 m verharding, 4,5 m vrije breedte
- Doorgangshoogte van 4,2 m
- Aslast van 11,5 ton, totaalgewicht tot 30 ton
- Opstelplaatsen voor tankautospuiten: 10 × 4,5 m
- Opstelplaatsen voor redvoertuigen: 10 × 5 m, stempeldruk tot 50 ton/m²

Rijlopers¹ moeten worden vastgesteld en vrijgehouden. Toegangen moeten snel en zonder sleutel te openen zijn. Bouwsels op het terrein moeten binnen 40 meter bereikbaar zijn via een verbindingsweg of tijdelijke verharding.

Aanbevelingen en maatregelen

- Stel een realistische modalsplit op basis van herkomstgegevens of een worstcasescenario.
- Denk aan het openbaar vervoer door middel van publieksinformatie vooraf, bewegwijzering naar station(s), en faciliteer deelvervoer (zoals OV- fiets of pendelbus)
- Voer een risico-inventarisatie uit met aandacht voor stremming op de calamiteitenroute.
- Zorg voor actieve begeleiding van verkeersstromen bij intensiteiten vanaf 200 voertuigen per uur.
- Scheid langzaam verkeer fysiek van gemotoriseerd verkeer waar mogelijk.
- Richt stallingsvoorzieningen duidelijk en toegankelijk in om ongeorganiseerde stalling te voorkomen.

Verhogen maximale capaciteit

Het maximaal gelijktijdig aantal bezoekers (5.000) wordt begrensd door de capaciteit van verkeer en parkeren. Om grotere evenementen de ruimte te bieden is het noodzakelijk dat de organisatie externe (parkeer)terreinen inricht en bijvoorbeeld pendelbussen inzet. Het is daarom voorstelbaar om met een evenementenvergunning af te wijken van het maximaal aantal bezoekers. Indien een organisatie gebruik maakt van externe parkeerterreinen en dit onderbouwt met een verkeersplan conform de CROW-richtlijnen. Het plan moet aantonen dat de verkeersstromen veilig worden afgehandeld, de bereikbaarheid voor hulpdiensten behouden blijft en de extra bezoekers geen onaanvaardbare hinder veroorzaken. Hiermee ontstaat ruimte voor maatwerk binnen de kaders van het locatieprofiel.

Geluid

De Geffense Plas in Geffen (gemeente Oss) is een locatie waar regelmatig evenementen plaatsvinden, variërend van kleinschalige bijeenkomsten, tot grootschalige muziekfestivals. De uitgangspunten zijn gebaseerd op het akoestisch onderzoek van Peutz (rapport ED 1091-2-RA, d.d. 16 april 2025), de Handreiking "Evenementen met luide muziek" van de Nederlandse Stichting Geluidshinder (NSG, versie 27 maart 2025), en het geldende evenementenbeleid van de gemeente Oss.

Beleidskader en normstelling

Voor evenementen met versterkte muziek (Categorie 3) gelden beleidsmatig de volgende maximale geluidsniveaus ter plaatse van geluidgevoelige objecten:

- Tot 23:00 uur: maximaal 75 dB(A) en 95 dB(C)
- Tot 01:00 uur: maximaal 70 dB(A) en 85 dB(C)

¹ Verhard oppervlak binnen een verblijfsgebied of van een weg dat vrij is van obstakels en kan worden bereden door brandweervoertuigen. Rubriek(en): Brandbestrijding, Materieel, uitrusting en gebouwen, Preparatie.

- Binnen woningen: maximaal 50 dB(A) en een verschil tussen dB(C) en dB(A) van maximaal 15 dB

Deze normen sluiten aan bij de systematiek van de Nota "Evenementen met een luidruchtig karakter" van de Inspectie Milieuhygiëne Limburg en worden aangevuld met inzichten uit de NSG-handreiking.

Voor de beoordeling van muziekgeluid bij evenementen op de Geffense Plas wordt uitgegaan van een maximaal toelaatbaar verschil van 14 dB tussen dB(C) en dB(A) aan de gevel van geluidgevoelige gebouwen. Deze waarde sluit aan bij het housemuziekspectrum zoals beschreven in de richtlijn "Muziekspectra in horecabedrijven" van de Nederlandse Stichting Geluidshinder (NSG).

Het housemuziekspectrum kent een gemiddeld verschil van 14 dB tussen dB(C) en dB(A), waarmee het geschikt is voor toepassing bij evenementen met elektronische muziek. Door deze norm te hanteren, wordt geborgd dat het binnen niveau bij woningen – bij een gevelwering van ten minste 25 dB – binnen de grenswaarden blijft: maximaal 50 dB(A). Hiermee wordt voorkomen dat sprake is van onduldbare hinder, zoals gedefinieerd in de NSG-handreiking.

Deze benadering maakt het mogelijk om house-evenementen op de Geffense Plas toe te staan en ontmoedigd de organisatie van ultra bas-evenementen zonder deze nadrukkelijk uit te sluiten. Afwijken van de norm is alleen mogelijk met gedegen akoestisch onderzoek.

Beoordelingskader geluid

Bij het opstellen van dit locatieprofiel is gekozen om aansluiting te zoeken bij de recent gepubliceerde NSG-handreiking 'evenementen met luide muziek'. Deze biedt een breder en actueler beoordelingskader dan de traditionele 'Nota Limburg'. De handreiking houdt expliciet rekening met hinder door lage tonen, slaapverstoring, cumulatie van evenementen en de toepassing van Beste Beschikbare Technieken (BBT).

Daarnaast biedt zij concrete adviezen over het aantal evenementen per jaar in relatie tot toelaatbare geluidsniveaus, en stelt zij normen voor zowel buiten- als binnenwaarden. Door deze integrale benadering draagt het gebruik van de NSG-handreiking bij aan een zorgvuldige afweging tussen het faciliteren van evenementen en het beschermen van de woon- en leefomgeving.

Resultaten akoestisch onderzoek

In het akoestisch onderzoek zijn zes verschillende evenementen doorgerekend. De hoogste te verwachte geluidsniveaus bij omliggende woningen zijn als volgt:

| Evenement | Cat. | Bezoekers | Foh-gebied ² | dB(A) | dB(C) |
|----------------------|------|-----------|-------------------------|-------|-------|
| Groot muziekfestival | 3 | 10.000 | 103 dB(A) | 70 | 93 |
| Klein muziekfestival | 3 | 2.500 | 100 dB(A) | 65 | 81 |
| Goederenmarkt | 1 | 10.000 | | 50 | 56 |
| Kerstcircus | 2 | 1.000 | | 50 | 65 |
| Schaatsbaan | 2 | 1.000 | | 45 | 53 |
| Nieuwjaarsduik | 1 | 1.000 | | 45 | 50 |

Uit onderzoek blijkt dat de verschillende evenementen mogelijk zijn binnen de gestelde normen. Hoge geluidsniveaus zijn aanvaardbaar met het uitgangspunt dat de binnenwaarden van een geluidsgevoelig object de norm van 50 dB(A) niet overschrijdt en het verschil tussen dB(C) en

² Foh (Front of House) is de centrale plek waar geluids- en/of lichttechnici het geluid en/of licht regelen. Ongeveer op 2/3 van de publieksplek maar op niet meer dan 30m vanaf het podium.

dB(A) niet groter is dan 14 dB. Bij categorie 3 evenementen geldt een rustperiode van ten minste 14 dagen indien het geluidsniveau op de gevel hoger is dan 70 dB(A).

Differentiatie en maatwerk is mogelijk wanneer een organisatie gebruik maakt van de best beschikbare technieken (BBT). Organisatie kan met gedegen geluidsonderzoek een situatie creëren die gelijkwaardig is aan de uitgangspunten in het akoestisch onderzoek. Onder voorwaarden is het dan mogelijk, incidenteel, hogere geluidsniveaus toe te staan zonder dat er sprake is van onduidelijke hinder

Beste beschikbare technieken

Geluidssystemen stralen naar de voorzijde meer geluid uit dan naar de zij- en achterzijde. Plaatsing van speakers is daarom belangrijk om een zo laag mogelijke geluidsbelasting op een gevel te realiseren.

Op de website van de NSG is een actuele lijst beschikbaar wat wordt verstaan onder de BBT. In ieder geval valt te denken aan:

- Optimale opstelling podia en speakers;
- Zo laag mogelijke plaatsing van gevlogen speakers;
- Uitsluiten van gevlogen subwoofers;
- Kantelpunt cross-over tussen sub en topkast hoger of gelijk aan 80 Hz;
- Het geluid onder 40 Hz wegfilteren met een verval van 6 dB per tertsband;
- Cardioïde opstelling van subwoofers in een 1:2 verhouding;
- Geen subwoofers groter dan 21".

Monitoring en handhaving:

De organisatie van categorie 3 evenementen zijn verplicht real-time geluidsmetingen uit te voeren. Wijze van meten en plaatsing meters gebeurt volgens de aanbevelingen van de NSG.

- Real-time geluidsmetingen
- Directe ingreep bij overschrijding
- Hersteltijd van maximaal 5 minuten
- Metingen op maximaal 100m van het evenemententerrein

Communicatie en klachtenafhandeling:

- Tijdige informatievoorziening
- Bereikbare contactpersoon
- Registratie en opvolging van klachten

Preventie gehoorschade:

Indien het geluidsniveau door muziek in het publiekswak hoger is dan 100 dB(A) en/of 115 dB(C) is de organisatie verplicht om gehoorbescherming beschikbaar stellen.

Archeologie

De gemeente Oss hanteert het beleid 'Behoud van het Verleden' (2010), waarin staat dat bij kleinschalige ingrepen geen onderzoek plicht geldt, tenzij in zones met hoge verwachtingswaarde.

De Geffense Plas heeft een dubbelbestemming 'Waarde – Archeologie verwachtingswaarde hoog'. Omdat de bodem bij evenementen niet wordt verstoord, is er geen archeologisch onderzoek nodig. Wel geldt ten alle tijden de meldingsplicht bij vondsten conform artikel 5.6 van de Erfgoedwet.

Voor het terrein aan de Geffense plas is een omgevingsvergunning nodig indien werkzaamheden worden uitgevoerd over een oppervlakte van 100m² of meer en dieper dan 30cm ten opzichte van het maaiveld. (Artikel 28.2.1 BP buitengebied Oss – 2020)

Bodem

Evenementen veroorzaken geen bodemverstoring, mits er geen grondverzet plaatsvindt. Tijdelijke voorzieningen zoals podia en tenten worden geplaatst zonder ingrepen in de ondergrond. De gemeente Oss is niet toe op het behoud van bodemkwaliteit en toetst evenementen op risico's voor gebruikers en milieu.

Voor afvalwater afkomstig van een evenement zie het hoofdstuk water.

Water

De Geffense plas is een openwater lichaam met ecologische waarden. Evenementen hebben geen directe invloed op de waterhuishouding. Lozing van afvalwater zoals spoelwater van horeca en sanitair zijn daarom niet toegestaan.

Uitgangspunt is dat afvalwater afkomstig van tijdelijke voorzieningen (zoals toiletten, catering en spoelpunten) moet worden opgevangen in gesloten systemen. Deze systemen dienen na afloop van het evenement te worden afgevoerd door een erkende inzamelaar. Dit voorkomt verontreiniging van de bodem en draagt bij aan het behoud van de waterkwaliteit.

Geur

Geurhinder ontstaat voornamelijk door aggregaten en horecavoorzieningen. In het omgevingsplan zijn regels opgenomen om hinder te beperken. Strategische plaatsing van aggregaten en het vermijden van open vuur zijn aanbevolen maatregelen. Volgens de ruimtelijke onderbouwing is geur geen dominante hinderbron bij evenementen op de Geffense Plas, maar moet dit wel worden meegenomen in de planvorming.

Hoewel de directe omgeving van de Geffense Plas geen agrarische bedrijven kent, kunnen andere externe geurbronnen zoals verkeer, bestaande recreatie of horeca in beperkte mate bijdragen aan de geurbeleving. Deze geurcontext is relevant bij het ruimtelijk positioneren van geurgevoelige functies binnen het evenemententerrein, zoals publiekszones of podia.

Luchtkwaliteit

Volgens het milieubeleid van Oss is het van belang dat evenementen geen overschrijding veroorzaken van luchtkwaliteitsnormen.

Voor luchtkwaliteit worden de stoffen stikstofdioxide (NO₂) en fijnstof (PM₁₀ en PM_{2,5}) als maatgevend beschouwd. Dat wil zeggen dat als voor deze stoffen wordt voldaan aan de grenswaarden, ook mag worden aangenomen dat voor andere stoffen in de lucht wordt voldaan.

| Type | Eenheid | Betekenis |
|----------------|-------------------|---|
| Depositie | mol N/ha/jr | Hoeveel stikstof op de natuur terechtkomt |
| Luchtkwaliteit | µg/m ³ | Hoeveelheid schadelijke stof in de lucht |

De jaargemiddelde concentraties van PM₁₀ en PM_{2.5} voor een festival liggen ruim onder de wettelijke grenswaarden:

- PM₁₀: 18,6 µg/m³
- PM_{2.5}: 11,15 µg/m³

Externe veiligheid

De Geffense Plas is gelegen in het buitengebied van Oss en valt binnen het invloedsgebied van meerdere risicobronnen. In dit hoofdstuk wordt het aspect externe veiligheid beschouwd op basis van het memo van de Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN, 2020), de beleidsvisie externe veiligheid van de gemeente Oss en de kaders zoals die sinds 1 januari 2024 zijn vastgelegd in de Omgevingswet, met name het Besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl).

Beleidsvisie gemeente Oss

Volgens de beleidsvisie externe veiligheid van de gemeente Oss (2011) wordt de planologische afweging gebaseerd op het groepsrisico. Voor de Geffense Plas geldt:

Zone IV (>300 meter van risicobron)

- Geen functies uitgesloten
- Standaard verantwoording volstaat
- Groepsrisico wordt als aanvaardbaar beschouwd

De locatie wordt gezien als een kwetsbaar object vanwege de aanwezigheid van grote aantallen personen. De beleidsvisie stelt dat organisatorische en communicatieve maatregelen noodzakelijk zijn, zoals vluchtroutes, alarmering en bluswatervoorzieningen.

Risicobronnen

Rijksweg A59

- Stofcategorieën: GF3 (licht ontvlambaar gas), LT2 (toxische vloeistof)
- Geen plaatsgebonden risico of plasbrandaandachtsgebied
- Buiten de 200 meter inventarisatiezone voor groepsrisico

Spoorlijn 's-Hertogenbosch–Nijmegen

- Stofcategorieën: B2 (toxisch gas), D4 (zeer toxische vloeistof)
- Geen plaatsgebonden risico of plasbrandaandachtsgebied
- Buiten de 200 meter inventarisatiezone voor groepsrisico

Hoewel er geen sprake is van een plaatsgebonden risico, ligt de locatie wel binnen het invloedsgebied van beide risicobronnen. Dit betekent dat een beperkte verantwoording van het groepsrisico vereist is.

Groepsrisico en verantwoording

Conform artikel 5.16 van het Bkl is bij een beperkte verantwoording enkel aandacht vereist voor:

Zelfredzaamheid

De aanwezige personen op de evenementenlocatie worden geacht voldoende zelfredzaam te zijn. Niet- of verminderd zelfredzame personen zijn doorgaans onder begeleiding aanwezig. In geval van calamiteiten kan via NL-Alert gecommuniceerd worden. Vluchtmogelijkheden zijn aanwezig in meerdere richtingen, van de risicobron af.

Bestrijdbaarheid

De brandweer kan bij een toxische wolk trachten deze neer te slaan, maar het effect is beperkt. Bij een BLEVE (Boiling Liquid Expanding Vapour Explosion) is bestrijding afhankelijk van het type:

- Warme BLEVE: enige ontwikkeltijd, mogelijk te bestrijden door koeling
- Koude BLEVE: treedt plotseling op, geen bestrijdingsmogelijkheden

De bestrijdbaarheid wordt als matig tot slecht beoordeeld. De Veiligheidsregio heeft geadviseerd dat er voldoende bluswatervoorzieningen aanwezig zijn en dat vluchtroutes adequaat zijn ingericht.

Conclusie

Ten aanzien van het aspect externe veiligheid zijn er geen belemmeringen voor het organiseren van evenementen op de Geffense Plas. De verantwoording van het groepsrisico is conform de kaders van de Omgevingswet en het Bkl. De locatie voldoet aan de grenswaarden voor plaatsgebonden risico en plasbrandaandachtsgebied. Het groepsrisico is beperkt verantwoord en wordt aanvaardbaar geacht.

Erfpacht overeenkomst

De Geffense Plas is door de gemeente Oss aangewezen als evenementenlocatie. In de erfpachtovereenkomst is vastgelegd dat de erfpachter medewerking verleent aan het organiseren van evenementen door derden, conform het locatieprofiel. Deze verplichting geldt als kwalitatieve verbintenis en blijft van kracht bij overdracht. Parkeren in het openbaar gebied is niet toegestaan; de erfpachter voorziet in voldoende parkeerruimte op eigen terrein. Evenementen mogen geen nadelig effect hebben op de ecologische en duurzame ontwikkeldoelen zoals vastgelegd in de Ambitienota.

Afwijken van het locatieprofiel

Hoewel het locatieprofiel voor de Geffense Plas duidelijke kaders en randvoorwaarden biedt voor het organiseren van evenementen, erkent de gemeente Oss dat maatwerk in sommige gevallen wenselijk of noodzakelijk kan zijn. Daarom is het onder voorwaarden mogelijk om met een evenementenvergunning af te wijken van dit profiel.

Afwijken van het locatieprofiel is uitsluitend toegestaan indien sprake is van zwaarwegende belangen, zoals maatschappelijke meerwaarde, culturele betekenis, innovatieve concepten of bijzondere omstandigheden die niet binnen de standaard kaders passen. De afwijking moet gemotiveerd worden aangevraagd en wordt beoordeeld op basis van het gemeentelijk evenementenbeleid (Oss 2025), de Omgevingswet en de belangen van natuur, veiligheid en leefbaarheid.

Bij een afwijking geldt:

- Er moet sprake zijn van een aantoonbare meerwaarde voor de gemeente Oss of de regio.
- De organisator toont aan dat de afwijking niet leidt tot onaanvaardbare risico's of hinder.
- Er wordt advies ingewonnen bij relevante stakeholders, zoals de ODBN, omwonenden en natuurorganisaties.
- Er kunnen aanvullende voorschriften of mitigerende maatregelen worden opgelegd.

Door deze mogelijkheid tot maatwerk blijft het locatieprofiel richtinggevend, maar niet beperkend voor vernieuwende of unieke initiatieven die passen binnen de bredere ambities van de gemeente Oss.

Schaarse vergunningen

Wanneer het aantal evenementen op een locatie beperkt is, zoals vastgelegd in het locatieprofiel, kan sprake zijn van schaarse vergunningen. Volgens het evenementenbeleid is de burgemeester in dat geval verplicht een transparant en objectief verdelingsbeleid te hanteren. Dit betekent dat alle organisatoren gelijke kansen moeten krijgen bij het aanvragen van een vergunning. De verdeling kan plaatsvinden via loting, volgorde van binnenkomst of selectie op kwaliteit. Deze procedure waarborgt een eerlijke en juridisch houdbare toekenning van evenementenvergunningen op locaties met beperkte capaciteit.

Voor de locatie Geffense Plas geldt daarbij dat terugkerende evenementen voorrang krijgen op nieuwe initiatieven mits zij voldoen aan onderstaande criteria:

- De organisatie maakt tijdig melding van het evenement voor de kalender;
- Het evenement draagt bij aan het gemeentelijk beleid m.b.t. een gevarieerd aanbod;
- Er zijn aantoonbare positieve ervaringen uit eerdere edities;
- De organisatie is van goed nalevingsgedrag van vergunningsvoorwaarden;
- Er is sprake van een constructieve samenwerking met stakeholders.

Bronvermelding

1. Ecologische QuickScan Bureau Waardenburg (2020)
2. Natuurtoets TAUW (2025)
3. Routekaart Groen, Blauw & Natuur – Gemeente Oss
4. Memo ODBN – Externe veiligheid evenementenlocaties (2020)
5. Beleidsvisie Externe veiligheid gemeente Oss (2011)
6. Besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl)
7. Akoestisch onderzoek PEUTZ – ED 1091-2-RA (2025)
8. NSG-handreiking “evenementen met luide muziek” (2025)
9. Mobiliteitsanalyse Triqion Traffic Support (juni 2025)
10. Handreiking bluswatervoorziening en bereikbaarheid – BRN (2019)
11. Bestemmingsplan buitengebied Oss – 2020
12. Archeologische verwachtingskaart Maasdonk – Past2Present (2010)
13. AERIUS-berekening Lost Lake Festival (2025)
14. Natuur en Ecologie – Ruimtemeesters (14 juli 2025)