



# Evenementen, stikstof en Natura 2000-gebieden



# Evenementen, stikstof en Natura 2000-gebieden

## 1. Overijssel bruist

Overijssel bruist van de evenementen; van het Bevrijdingsfestival in Zwolle tot de Eerste Marathon op Natuurijs in Haaksbergen. Evenementen zetten Overijsselse gemeenten en de provincie in zijn geheel op de kaart en veel mensen beleven er plezier aan. Al deze evenementen moeten aan regels voldoen om ervoor te zorgen dat ze goed verlopen, zowel de organisatoren als het publiek er veilig van kunnen genieten en ze geen negatieve effecten hebben op de omgeving. Wilt u een evenement organiseren en bent u zich aan het oriënteren om in beeld te brengen\* welke vergunningen benodigd zijn om het evenement doorgang te laten vinden? Een verstandig besluit. De ervaring leert dat een goede, tijdige voorbereiding en afstemming vooraf helpen om teleurstellingen te voorkomen. Niemand is erbij gebaat wanneer kort voor aanvang van het evenement de overheid handhavend moet optreden als blijkt dat betrokken organisaties of omwonenden terecht aan de bel trekken.

Waar u als organisator voorheen hoofdzakelijk te maken had met afstemming vooraf met de gemeente voor een eventuele evenementenvergunning of voor verkeersmaatregelen met nood- en hulpdiensten, en soms met de provincie voor een milieuvergunning, tegenwoordig is het ook nodig om vooraf een stikstofberekening te maken. Dit om te bepalen of er acties nodig zijn om bij uw evenement eventuele uitstoot van stikstof te voorkomen of te compenseren. Deze brochure informeert u over de aanpak die u daarbij kunt hanteren.

## 2. Wet Natuurbescherming

In Overijssel liggen 24 Natura 2000-gebieden. In deze speciale natuurgebieden zijn bepaalde dier- en plantensoorten en hun natuurlijke leefomgeving beschermd om de biodiversiteit te behouden. Die natuur staat onder druk, vooral omdat er te veel stikstof in de bodem terecht komt. Dat gebeurt bijvoorbeeld door uitlaatgassen, mest en industrie. Als u een activiteit wilt uitvoeren, bijvoorbeeld de organisatie van een evenement, moet u onderzoeken of dat project negatieve effecten heeft voor Natura 2000-gebieden, bijvoorbeeld omdat er stikstof bij vrij komt. Dat staat in de Wet natuurbescherming. Veroorzaakt het project stikstofneerslag, dan is mogelijk een natuurvergunning nodig.

De Wet natuurbescherming gaat niet alleen over stikstof. Het evenement kan ook op andere manieren effect hebben op natuurgebieden en beschermde soorten, bijvoorbeeld door verstoring door de aanwezigheid van mensen of verstoring door geluid bij het gebruik van luidsprekers. Bij de organisatie van een evenement moet daarom ook rekening worden gehouden met beschermde plant- en diersoorten. De brochure **Evenementen en soortenbescherming** geeft informatie over welke preventieve maatregelen u bij het organiseren van een evenement kunt nemen om schade en verstoring van beschermde soorten binnen en buiten de Natura 2000-gebieden te voorkomen.

## 3. Gevolgen voor evenementen

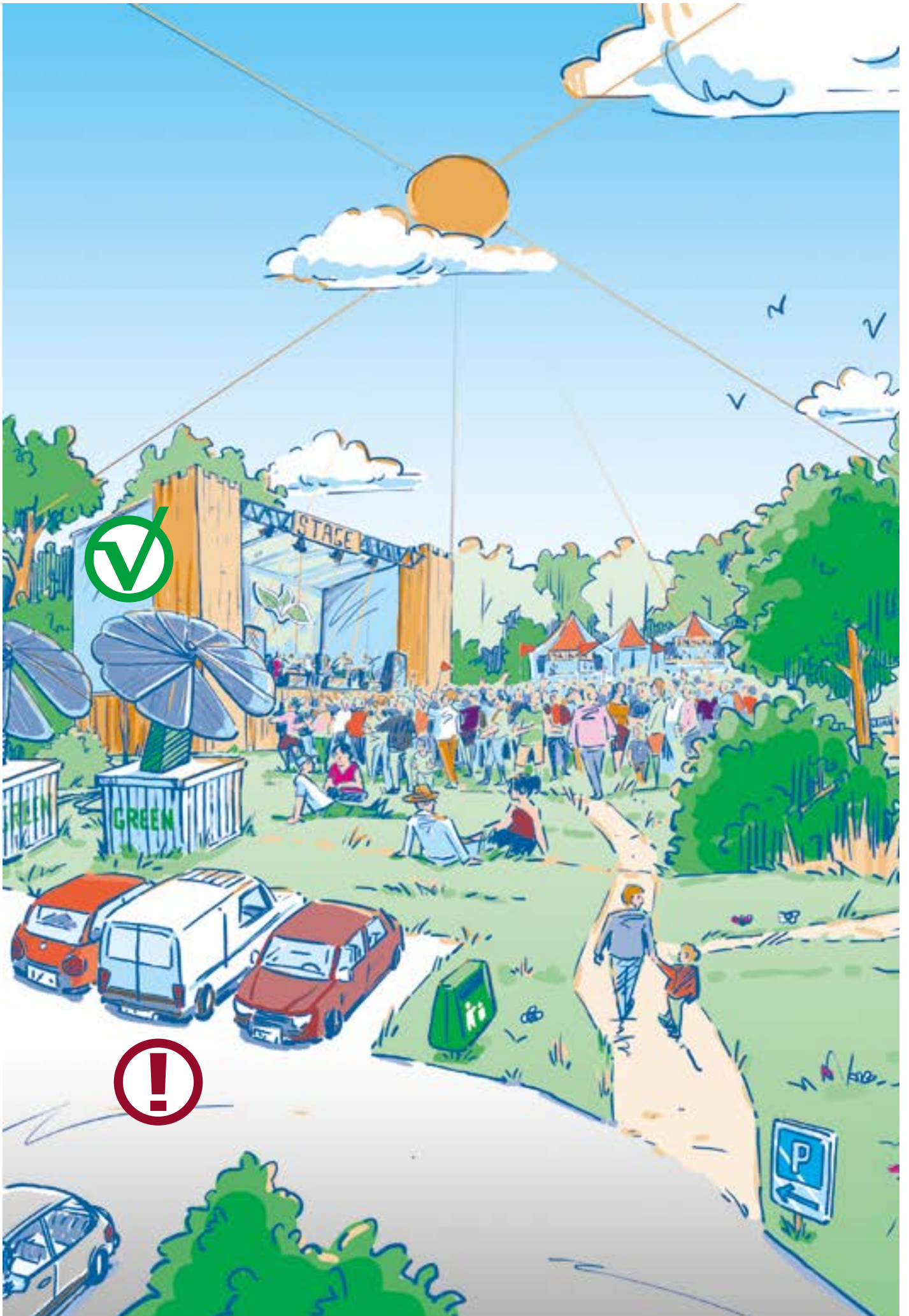
Wat betekent dit voor u als organisator? Als u een evenement organiseert, moet u nagaan of het project stikstofneerslag zal veroorzaken of een ander effect heeft op een Natura 2000-gebied en de daar aanwezige dier- en plantensoorten. Ook bij evenementen die zich beperken tot één of enkele dagen kan er sprake zijn van een behoorlijke stikstofuitstoot. Er is sprake van opbouw, afbouw en van bezoekersverkeer. Daarnaast kunnen er bij een evenement andere activiteiten plaatsvinden die uitstoot veroorzaken, denk aan een groot vuur of benodigde energievoorziening. Zeker als de ontsluiting dichtbij Natura 2000-gebieden is, kan een kortdurend evenement zomaar tot een niet toegestane depositie van stikstof leiden, met als gevolg dat geen vergunning kan worden verleend.

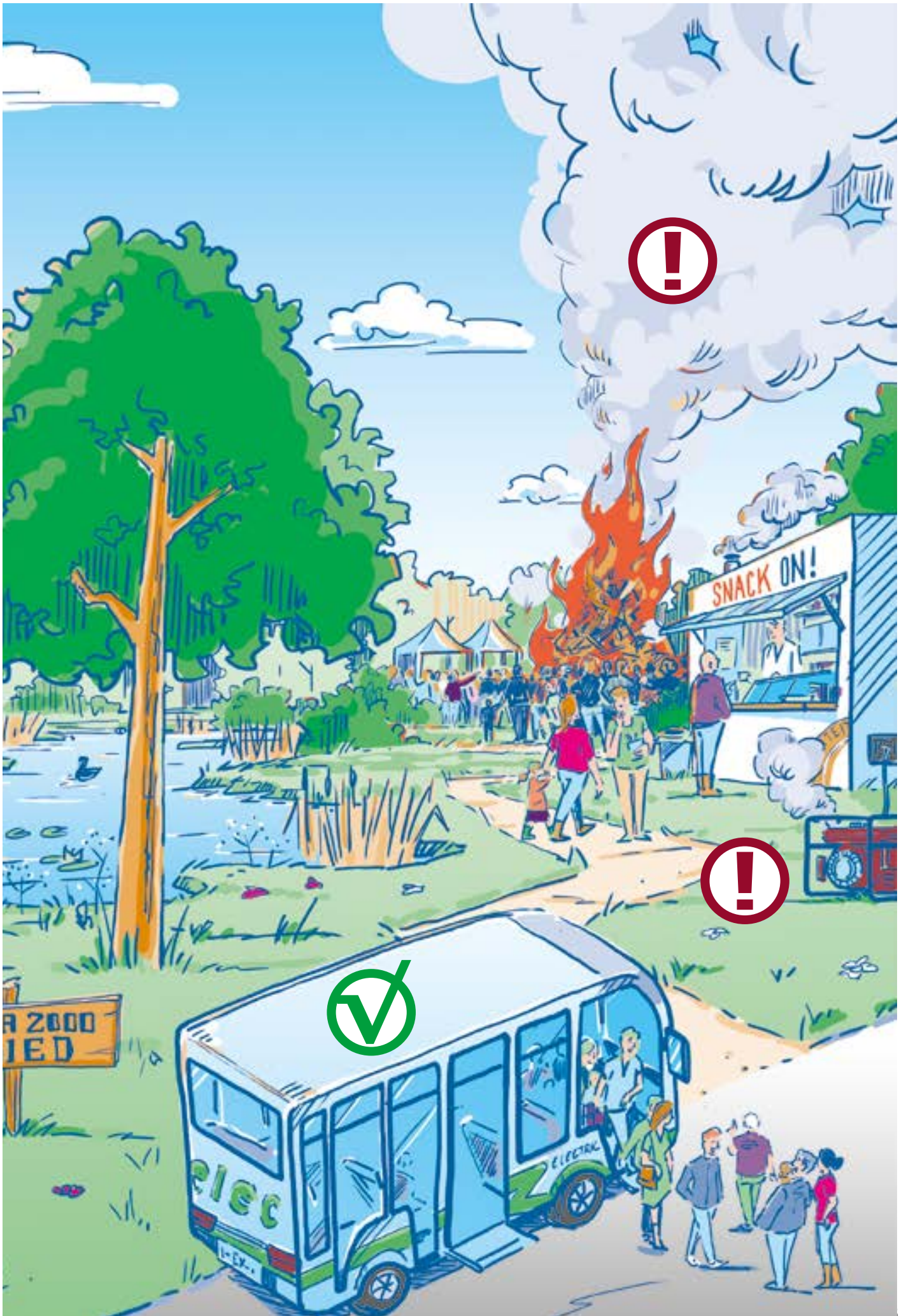
De gevolgen voor evenementen zijn dus afhankelijk van de specifieke locatie en omstandigheden van een evenement. Het kan bijvoorbeeld zo zijn dat er in de omgeving van het evenement geen beschermd Natura 2000-gebied aanwezig is. In dat geval zal vaak uit een AERIUS-berekening (zie kader) kunnen blijken dat extra vervoersbewegingen geen effect hebben op de beschermde Natura 2000-gebieden. Verder kan er in het specifieke geval door het nemen van maatregelen (bijvoorbeeld parkeren op een gunstige plek) voorkomen worden dat er effecten zijn op een Natura 2000-gebied als gevolg van het evenement.

### AERIUS

AERIUS is het instrument (geleverd door het RIVM) waarmee neerslag (depositie) van stikstof op Natura 2000-gebieden door binnen Nederland wordt berekend, gemonitord en geregistreerd.

**AERIUS** kan de depositie door evenementen berekenen op basis van een rekenmodel. Omdat een berekening complex kan zijn, bieden diverse adviesbureaus aan deze tegen een vergoeding voor organisatoren uit te voeren. AERIUS wordt jaarlijks geüpdatet op basis van nieuwe kennis en inzichten.





Het is organisatoren dan ook aan te raden al in een vroegtijdig stadium te starten met het doen van onderzoek naar de mogelijke effecten die het evenement heeft op het nabijgelegen Natura-2000 gebied. Op basis van tijdig onderzoek kunnen mogelijk significante effecten worden voorkomen. Bijvoorbeeld door wijzigingen aan te brengen in de organisatie en de inrichting van het evenement.

#### 4. Hoe kan ik zorgen voor minder stikstofuitstoot?

Als uit de berekening blijkt dat uw evenement bijdraagt aan de stikstofneerslag in één of meerdere Natura 2000-gebieden kunt u onderzoeken wat u kunt doen om de stikstofuitstoot te beperken.

- Kijk goed naar de locatie en ontsluitingsroute van het evenement.  
Hoe verder van Natura 2000-gebieden, hoe beter.
- Wijzig de inrichting van het terrein, zodat er minder vervoersbewegingen voor op- en afbouw nodig zijn.
- Stel een vervoersplan op met (elektrische) pendelbussen en stimuleer gebruik van het openbaar vervoer en de fiets.
- Stel eisen aan leveranciers met betrekking tot de opbouw van het evenement.
- Beperk het aantal ritten naar het evenemententerrein door lokaal in te kopen.
- Maak gebruik van het elektriciteitsnet in plaats van dieselaggregaten of aggregaten met een energiezuinige motor.

De mate waarin veranderingen in de opzet bijdragen aan het opheffen van het nadelig effect is afhankelijk van de exacte locatie en de opzet van het evenement. Proefberekeningen in AERIUS van fictieve evenementen laten zien dat een verplaatsing naar een plek die verder weg ligt van het Natura-2000 gebied veelal leidt tot een sterk verbeterde uitgangspositie. Soms is een geringe verplaatsing in combinatie met specifieke maatregelen al voldoende. Denk bijvoorbeeld aan vermindering van de hoeveelheid snoeiafval bij een open vuur, publiek parkeren op afstand, het gebruik van hybride aggregaten voor de stroomvoorziening of aan vervoer met elektrische voertuigen.

#### 5. Tradities en erfgoed

Overijssel kent ook evenementen die van generatie op generatie worden doorgegeven. Deze tradities en gebruiken worden vaak onder ons immaterieel erfgoed geschaard, denk aan paasvuren of bloemencorso's. Ook deze evenementen moeten natuurlijk aan de wet- en regelgeving voldoen, waaronder de Wet natuurbescherming.

Veel van deze traditionele evenementen vinden elk jaar of om de paar jaar plaats. Dit kan op dezelfde dag op dezelfde locatie zijn. Dit wordt vaak gezien als onderdeel van de traditie. Immaterieel erfgoed kenmerkt zich doordat het dynamisch is. Het verandert mee met de tijd.

Door traditionele evenementen als immaterieel erfgoed te benaderen kunnen deze vorm worden gegeven in samenhang met maatschappelijke veranderingen. En kan worden bekeken hoe deze evenementen in overeenstemming met de Wet natuurbescherming kunnen worden georganiseerd. Met bijvoorbeeld het verplaatsen van een evenement kan worden voorkomen dat niet toegestane neerslag van stikstof ontstaat.



## 6. Vergunning aanvragen?

Bij het aanvragen van een vergunning moeten door u gegevens worden aangeleverd. Om te voorkomen dat er gegevens ontbreken, kunt u een vooroverleg aanvragen. Bel voor het inplannen van een vooroverleg naar het Overijssel Loket: 038 499 88 99. Als tijdens het vooroverleg blijkt dat voor uw evenement een vergunning op basis van de Wet natuurbescherming noodzakelijk is, kunt u deze bij de Provincie Overijssel aanvragen. Hiervoor kunt u gebruik maken van het aanvraagformulier op onze website via [www.overijssel.nl/loket/vergunning-ontheffing-melden/milieu-natuur/wet-1/](http://www.overijssel.nl/loket/vergunning-ontheffing-melden/milieu-natuur/wet-1/).

### Benodigde gegevens

Bij de aanvraag moet u ook een zogenaamde passende beoordeling toevoegen. In deze passende beoordeling gaat u in op de effecten die uw evenement kan veroorzaken op de instandhoudingsdoelen (aangewezen soorten en habitattypen) van het betreffende Natura 2000-gebied. Op basis hiervan kan de provincie beoordelen of een vergunning kan worden verleend. In deze aanvraag moeten, naast stikstofeffecten (inzichtelijk gemaakt met AERIUS Calculator), mogelijk ook andere effecten worden meegenomen. Dit speelt met name als u binnen of nabij een Natura 2000-gebied een evenement organiseert. Bij andere mogelijke effecten kunt u denken aan verstoring van broedvogels door aanwezigheid van veel mensen, geluid en/of verlichting, of betreding van kwetsbare vegetaties die zijn aangewezen als habitattypen. U geeft bij uw aanvraag aan hoe u met behulp van maatregelen deze effecten kunt beperken of voorkomen.

Nadat u de aanvraag bij ons heeft ingediend, gaat de procedure lopen. Voor het afhandelen van een vergunningaanvraag geldt een uiterste behandeltermijn van 13 weken met een eventuele verlenging van 7 weken. Voor de vergunningen en ontheffingen die verleend worden binnen de nieuwe Wet natuurbescherming vraagt de provincie leges. Een overzicht van de kosten staat in de tarieventabel van de Belastingverordening Overijssel. Kijk voor informatie over de procedure op onze website.

## 7. Stikstofruimte nodig?

Wanneer voor een activiteit stikstofruimte nodig is, lukt het niet altijd om dit binnen het project of op de locatie te vinden. Er is dan een andere optie: extern salderen. Een bedrijf dat (deels) stopt kan stikstofactiviteit overdragen aan een ander. De saldogever, het bedrijf dat (deels) stopt, kan stikstofemissie overdragen aan een saldo-ontvanger.

Verleasen is een vorm van extern salderen waarbij een natuurvergunning kan worden afgegeven voor een tijdelijke depositie voor een beperkte en vooraf afgebakende periode. Voorwaarde is dat de saldo gevende activiteit tijdelijk geheel of gedeeltelijk buiten gebruik wordt gesteld. Kijk voor meer informatie over extern salderen en verleasen op de [website](#) van de provincie Overijssel of de [website](#) van BIJ12.

### Fictief voorbeeld verleasen

Een bedrijf heeft een oude stal staan met 90 koeien en realiseert een nieuwe stal waar de boer mest en urine gaat scheiden. De melkveehouder reduceert daarmee 600 kilo stikstofuitstoot. Hij kan de vrijgespeelde stikstof vervolgens verleasen. Een deel van die vrijgespeelde stikstofruimte (30%) wordt gebruikt om depositie op natuur te verlagen. Er blijft dan nog 420 kilo over, bijvoorbeeld voor de organisatie van een evenement. Na de verleaseperiode gaat de stikstofruimte weer terug naar het bedrijf.

## 8. Heeft u vragen?

Bij het Overijssel Loket kunt u terecht met vragen over stikstof, in- en extern salderen, en de regelgeving. Het loket is telefonisch bereikbaar op werkdagen van 08.30 uur tot 17.00 uur op telefoon: 038 499 88 99 of per e-mail: [stikstof@overijssel.nl](mailto:stikstof@overijssel.nl) Wij informeren u graag om u op weg te helpen naar een geslaagd evenement.

