

Besluit Flora- en Fauna-activiteit

Datum

10 juni 2026

Zaaknummer

2026-001074

Onderwerp

Omgevingswet Flora- en Fauna-activiteit

Inlichtingen bij

Provincieloket
026 359 99 99
post@gelderland.nl

Blad

1 van 10

Stichting Science4Nature

■■■■■, MSc

Noordergeeststraat 16

1851 TG HEILOO

Locatie

Gelderland

Gemeente

Heel Gelderland

Activiteit

Onderzoek, repopulatie

DSO-nummer

2026012201398

Beste ■■■■■, ■■■■,

Op 23 januari 2026 hebben wij uw aanvraag ontvangen voor een omgevingsvergunning voor een flora- en fauna-activiteit voor diverse locaties binnen de provincie Gelderland, waarbij verbodsbepalingen van de Omgevingswet en het Besluit activiteiten leefomgeving worden overtreden voor verschillende beschermde dier- en plantensoorten. Hierbij ontvangt u ons besluit.

Besluit

Wij verlenen u de aangevraagde omgevingsvergunning. Van het besluit wordt kennisgegeven in het Provinciaal blad van Gelderland. Dit kunt u raadplegen via www.overheid.nl.

De bijlagen zijn onderdeel van dit besluit

Bijlage 1 bevat een toelichting op ons besluit. Ook zijn de voorschriften van dit besluit beschreven in bijlage 1. Neem de bijlagen goed door.

Markt 11 | 6811 CG Arnhem
Postbus 9090 | 6800 GX Arnhem

026 359 99 99
post@gelderland.nl
www.gelderland.nl

BNG Bank Den Haag
NL74BNGH0285010824
BIC-code BNG Bank: BNGHNL2G

Btw-nummer: NL001825100.B03
KvK-nummer: 51468751

 provincie
Gelderland

Datum

10 juni 2026

Zaaknummer

2026-001074

Blad

2 van 10

Andere vergunningen

Misschien heeft u naast deze vergunning ook andere vergunningen nodig. U kunt dit controleren via de [vergunningcheck](#). U dient zelf na te gaan of u al gebruik kunt maken van deze vergunning terwijl u wacht op de eventuele andere vergunningen. U dient per projectonderdeel de juiste vergunningen te kunnen overleggen aan de toezichthouder.

Specifiek voor aanvragen van 'stikstofvergunningen' (vergunningaanvragen voor Gebiedsbescherming of Natura 2000-activiteiten) dient u rekening te houden met lange doorlooptijden. Laat u goed informeren over hoe uw aanvraag past binnen de meest actuele beoordelingskaders.

Bezwaar

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na bekendmaking van dit besluit bezwaar maken. Richt uw bezwaarschrift aan: Gedeputeerde Staten, secretariaat Commissie rechtsbescherming, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem. Graag "bezwaarschrift" vermelden op de envelop en op de brief. Vermeld ook het zaaknummer en DSO-nummer. Deze staan bovenaan deze brief. U kunt uw bezwaarschrift ook elektronisch indienen op het portaal Rechtsbescherming. Hiervoor gebruikt u DigiD, eHerkenning of eIDAS. Meer informatie vindt u op [Bezwaarschriften \(gelderland.nl \)](#) en bij het Provincieloket 026 359 99 99.

Als u een bezwaarschrift indient, schorst dat de werking van het besluit niet. Daarom kunt u bij de rechter een verzoek indienen voor een voorlopige voorziening. Zie [www.rechtspraak.nl](#).

Meer informatie

Heeft u nog vragen? Kijk daarvoor op [gelderland.nl](#). U kunt ook contact opnemen met het Provincieloket via telefoonnummer 026 359 99 99. Houdt u het zaaknummer van deze brief bij de hand. We kunnen u dan sneller helpen.

Met vriendelijke groet,
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



Martine Jongman
Teammanager Vergunningverlening

Bijlagen

- Bijlage 1 – Toelichting en voorschriften

BIJLAGE 1 – TOELICHTING EN VOORSCHRIFTEN

De opbouw van deze toelichting op de vergunning is als volgt:

- Allereerst wordt de activiteit omschreven;
- Dan volgt de procedure;
- Daarna beschrijven we de historie van de vergunningverlening;
- Het besluit is daarna opgenomen, gevolgd door de voorschriften;
- Ook wordt de onderbouwing van het besluit gegeven;
- De toelichting wordt afgesloten met een conclusie.

Omschrijving activiteit

Op 22 januari 2026 ontvingen wij een aanvraag van Stichting science4Nature voor een omgevingsvergunning voor een flora- en fauna-activiteit op grond van artikel 5.1 lid 2 sub g van de Omgevingswet en afdeling 11.2 van het Besluit activiteiten leefomgeving. De flora- en fauna-activiteit wordt in de bijlage bij de Omgevingswet omschreven als “een activiteit met mogelijke gevolgen voor van nature in het wild levende dieren of planten”. Voor het uitvoeren van ecologisch onderzoek vraagt u een vergunning aan voor het overtreden van verbodsbepalingen uit het Bal genoemd onder paragrafen 11.2.2 t/m 11.2.5 en artikelen 11.72, 11.73 en 11.108 voor:

- vogels, zoogdieren, reptielen, amfibieën, vissen en ongewervelden doden, verstoren of vangen, onder zich hebben of vervoeren, hun verblijfplaatsen beschadigen of vernielen;
- eieren van vogels, reptielen, amfibieën of vissen vernielen of verzamelen;
- ongewervelden doden;
- planten plukken, verzamelen, afsnijden, ontwortelen of vernielen;
- dieren of planten in het wild uitzetten of zaaien;
- toepassen vangmiddelen en voertuigen;
- terugzetten van exoten uit de soortgroep vissen, amfibieën, reptielen en ongewervelden.

Procedure

Op deze vergunningaanvraag is titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing.

Op 22 januari 2026 hebben wij uw aanvraag voor een omgevingsvergunning in het kader van hoofdstuk 5 van de Omgevingswet ontvangen. De aanvraag is gewijzigd en aangevuld op 1 juni 2026.

Op 1 juni 2026 hebben wij aanvullende stukken ontvangen waar wij per e-mail van 27 mei 2026 om hebben verzocht.

De aanvraag maakt deel uit van deze omgevingsvergunning.

Historie vergunningverlening

Voor deze locatie is al eerder een vergunning in het kader van hoofdstuk 3 van de Wet natuurbescherming verleend met zaaknummer 2020-000866.

Gedragscode

Onderdeel van de aanvraag is een gedragscode opgesteld door Stichting Science4Nature, maart 2026 en werkwijze ten aanzien van onderzoek aan dagvlinders, maart 2026.

Datum
10 juni 2026

Zaaknummer
2026-001074

Blad
4 van 10

BESLUIT

Gedeputeerde Staten van Gelderland
HEBBEN BESLOTEN

gelet op de artikelen 5.1 lid 2 onder g, 5.18 en 5.29 Omgevingswet en artikel 4.6 Omgevingsbesluit artikelen 7.8a lid 2 onder a, 8.74j lid 1 en 8.74o Besluit kwaliteit leefomgeving en artikel 11.44

Besluit activiteit leefomgeving

artikelen 7.8a lid 2 onder b en 8.74k lid 1 Besluit kwaliteit leefomgeving en artikel 11.52 Besluit activiteit leefomgeving

artikelen 4.30 lid 2 onder c, 7.8a lid 2 onder c en 8.74l lid 1 Besluit kwaliteit leefomgeving en artikel 11.54 lid 1 en 2 Besluit activiteit leefomgeving

DE OMGEVINGSVERGUNNING TE VERLENEN

zoals aangevraagd door Stichting Science4Nature, Noordergeeststraat 16, 1851 TG te Heiloo (Noord-Holland);

voor de soorten, verbodsbepalingen en wettelijke belangen zoals weergegeven in tabel 1

Tabel 1 Soorten, verboden en belangen

Soortgroep	Verbod Besluit Activiteiten Leefomgeving		Belang
Ongewervelden, Habitatrichtlijnsoorten en het verdrag van Bonn en Bern	Artikel 11.46 lid 1a	Het opzettelijk vangen	A,B,C
	Artikel 11.46 lid 1b	Het opzettelijk verstoren	A,B,C
	Artikel 11.46 lid 1c	Het opzettelijk vernielen of rapen van eieren	A,B,C
	Artikel 11.46 lid 1d	Het opzettelijk beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen	A,B,C
Alle soorten planten, habitatrichtlijnsoorten	Artikel 11.46 lid 1e	Het in hun natuurlijke verspreidingsgebied opzettelijk plukken, verzamelen, afsnijden, onwortelen of vernielen	A, B, C
Planten, nationaal beschermde soorten	Artikel 11.54 lid 1c	Het in hun natuurlijke verspreidingsgebied opzettelijk plukken, verzamelen, afsnijden, onwortelen of vernielen	A, B, C
Ongewervelden, nationaal beschermde soorten	Artikel 11.54 lid 1a	Het opzettelijk doden of vangen	A,B,C
	Artikel 11.54 lid 1b	Het opzettelijk beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen	A,B,C
Ongewervelden	Artikel 11.61 lid1	Het uitzetten van dieren of eieren van dieren	A, B, C
Planten, insecten en alle overige diersoorten (uitgezonderd vogels), die vallen onder de Habitatrichtlijn of het verdrag van Bern of Bonn	Artikel 11.47, lid 1b	Het onder zich hebben of vervoeren anders dan voor de verkoop	A, B, C

- A. Artikel 8.74l lid 1 onder b sub 1 van het Bkl: in het belang van de bescherming van de wilde flora of fauna, of in het belang van de instandhouding van de natuurlijke habitats;
- B. Artikel 8.74l lid 1 onder b sub 4 van het Bkl: voor onderzoek en onderwijs, repopulatie of herintroductie van deze soorten, of voor de daartoe benodigde kweek, met inbegrip van de kunstmatige vermeerdering van planten;

- C. *Artikel 8.74l lid 1 onder b sub 5 van het Bkl: om het onder strikt gecontroleerde omstandigheden mogelijk te maken op selectieve wijze en binnen bepaalde grenzen een beperkt, bij de vergunning of vrijstelling vastgesteld aantal van bepaalde dieren van de aangewezen soort te vangen of onder zich te hebben, onderscheidenlijk een beperkt bij de vergunning of vrijstelling vastgesteld aantal van bepaalde planten van de aangewezen soort te plukken of onder zich te hebben.*

en voor het gebruik van de middelen zoals weergegeven in tabel 2.

Tabel 2 Middelen

Soort	Verbod	Middel
ongewervelden	Artikel 11.46 lid 1 Bal Artikel 11.54 lid 1 onder a Bal	Vlindernet

Voorschriften

Aan deze omgevingsvergunning zijn de volgende voorschriften verbonden.

Voorschriften

1. De omgevingsvergunning geldt voor het grondgebied van de hele provincie Gelderland.
2. De vergunning geldt vanaf de dag van bekendmaking tot 1 juni 2036¹.
3. De omgevingsvergunning geldt uitsluitend voor de soorten, verboden en belangen zoals weergegeven in tabel 1.
4. Voor het verrichten van de in deze vergunning genoemde handelingen, voor het verzamelen en vernielen van planten en het onder zich hebben en vervoeren van planten en plantaardig en dierlijk materiaal en introductie inheemse soorten, mogen vaste medewerkers van de vergunninghouder middels een machtiging gebruik maken van deze vergunning. Indien u (de vergunninghouder) een ander dan een vaste medewerker machtigt, dan dient u een kopie van de verleende machtiging aan post@gelderland.nl te zenden onder vermelding van zaaknummer 2026-001074. De machtiging vermeldt in ieder geval de volgende gegevens:
 - a. Volledige naam, adres, woonplaats en geboortedatum van degene aan wie de machtiging is verleend;
 - b. Soorten en eventuele aantallen waarvoor de machtiging geldt;
 - c. Kwalificaties met betrekking tot deskundigheid op het gebied van beschermde soorten;
 - d. De handelingen die mogen worden verricht;
 - e. Plaatsen waar de handelingen mogen worden verricht;
 - f. Periode waarvoor de machtiging geldt;
 - g. Naam en handtekening vergunninghouder;
 - h. Het nummer van de vergunning die aan de vergunninghouder is verleend (zaaknummer 2026-001074).
5. Gemachtigden dragen bij het verrichten van de handelingen waarvoor de vergunning verleend is de machtiging bij zich. Deze machtiging dient te zijn gehecht aan een kopie van

¹ Indien de aangevraagde werkzaamheden (onderzoek) nog na de genoemde einddatum wenselijk zijn, dient minimaal 8 weken (bij voorkeur 14 weken) vóór de einddatum een verlenging te worden aangevraagd via het omgevingsloket onder vermelding van het zaaknummer.

deze vergunning. Gemachtigden dienen de machtiging op eerste vordering te tonen aan een bevoegd controleur of opsporingsambtenaar.

6. De aangegeven handelingen mogen uitsluitend worden verricht voor onderzoeksdoeleinden of populatieversterking volgens het bij de aanvraag gevoegde activiteitenplan en bijlagen.
7. U, de vergunninghouder en de gemachtigden, dienen schriftelijk toestemming van de grondgebruiker te hebben voor het betreden van de specifieke percelen waar het onderzoek, populatieversterking of herintroductie plaatsvindt.
8. Monitoring. U dient een overzicht van de onderzoeken zoals uitgevoerd in de provincie Gelderland en de monitoring van de resultaten vast te leggen in een monitoringsverslag. In het monitoringsverslag dient u in ieder geval op te nemen:
 - a. De project- of onderzoeksopzet, de uitgevoerde activiteiten en de locatie;
 - b. Het doel van de handelingen;
 - c. Het aantal genomen monsters en van welke populaties;
 - d. Hoeveel en waar welke soorten zijn teruggezet in de natuur;
 - e. Resultaten van onderzoek- of herstelprojecten;
 - f. Het monitoringsverslag stuurt u in de maand januari van ieder jaar, aan Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl onder vermelding van het zaaknummer 2026-001074.
9. U dient een activiteitenplan, met voorgenomen onderzoek(en) en herintroductie(s), in de maand januari van ieder jaar te zenden aan de provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2026-001074.
10. Indien de vergunninghouder de vergunning in zijn geheel wil overdragen dan dient voor deze naamswijziging toestemming te worden gevraagd bij de provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2026-001074.
11. U verzamelt (delen van) beschermde soorten uitsluitend voor de onderzoeksdoeleinden en met het beoogde doel zoals omschreven in het activiteitenplan en de projectplannen per doelsoort.
12. Bij het verzamelen van (delen) van soorten handelt u volgens het protocol van Stichting Science4Nature van maart 2026 en de voorschriften behorende bij deze vergunning.
13. U mag maximaal 2 bladeren of 4 cm² bladmateriaal per plant verzamelen voor genetisch onderzoek. Voor het veiligstellen en onderzoeken mag u zaden verzamelen. Als er geen andere mogelijkheid is om het genetisch materiaal veilig te stellen en als de (deel)populatie daartegen bestand is dan mag u enkele hele planten uitsteken.
14. U mag maximaal 4 bloeistengels van de gentiaan per deellocatie wegnemen voor het verzamelen van eitjes/rupsen van het gentiaanblauwtje. Van overige insecten, rupsen of eitjes of overige ongewervelden mag u maximaal 5 individuen per deelgebied of deelpopulatie vangen en meenemen en nooit meer dan 1% van de populatie in Gelderland.

Datum

10 juni 2026

Zaaknummer

2026-001074

Blad

7 van 10

Bij het nemen van monsters aan levende ongewervelden die direct weer vrijgelaten worden mag de monstername geen negatief effect hebben op de individuen en mogen er niet meer dan 30 dieren per deellocatie gevangen, bemonsterd en weer losgelaten worden. Steeds geldt de randvoorwaarde dat de staat waarin de populatie verkeert dit noodzakelijk maakt en toelaat.

15. Er mogen niet meer dan 20 rupsen of ongewervelden per soort en onderzoeksproject worden gedood.
16. U mag in een jaar alleen ongewervelde dieren vangen of doden die zijn genoemd in het activiteitenplan dat in januari van dat jaar is aangeleverd met een duidelijke onderzoeksbeschrijving per soort. Als er binnen een lopend jaar onderzoek wordt gedaan naar nieuwe soorten, waarvoor doden een reëel risico is, dient tussentijds een melding met onderzoeksplan te worden opgestuurd naar de provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2026-001074, minimaal 4 weken voor de start van de activiteiten in het veld.
17. U mag in een jaar alleen dieren (her)introduceren of terugplaatsen op de vindplaats, die zijn genoemd in het activiteitenplan dat in januari van dat jaar is aangeleverd. Als er binnen een lopend jaar ook overige soorten worden teruggeplaatst in de natuur, dient tussentijds een melding met onderzoek/projectbeschrijving te worden opgestuurd naar de provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2026-001074.

Project

Stichting Science4Nature is gespecialiseerd in populatiebiologie en genetica en heeft tot doel wilde plant- en diersoorten duurzaam te behouden. De ontheffing wordt aangevraagd om onderzoek te kunnen doen aan wilde flora en fauna, waaronder beschermde soorten. Voor het onderzoek is het nodig planten of delen van planten te verzamelen van hun natuurlijke groeiplaats. De planten of delen van planten worden meegenomen naar het laboratorium, voor onderzoek, inclusief opkweek van planten. Genetisch onderzoek aan dierlijk materiaal gebeurt ook in het laboratorium en de dieren, eieren of ander specimen wordt overwegend door derden verzameld. Het kan gaan om (DNA)analyse aan uiteenlopende diersoorten zoals gladde slang, konijn of mieren. Voor enkele (vlinder)soorten gaat Science4Nature zelf eieren of rupsen verzamelen en vlinders vangen. Tot nu toe heeft het vangen van ongewervelde dieren met een vlindernet alleen betrekking op het gentiaanblauwtje. Het onderzoek vormt een schakel met de praktijk en leidt tot adviezen in beheer, verbetering van standplaatsfactoren en/of het versterken van de populaties op hun natuurlijke groeiplaats of het in de natuur (terug)zetten van zaden, bolletjes, hele planten of dierlijk materiaal (tot nu toe alleen gentiaanblauwtje). De activiteiten zijn per project georganiseerd, in samenwerking met de terreinbeherende organisatie en vaak met partnerorganisaties die gespecialiseerd zijn in populaties van dieren.

In het bij de aanvraag toegevoegde “Activiteitenplan” (Science4Nature, 2026) zijn opgenomen:

1. Omschrijving en doel activiteiten en voorbeelden herstelprojecten;
2. Lijst beschermde soorten in herstelprojecten;
3. Een effectbeoordeling van het project en de verschillende herstelprojecten;
4. De te nemen mitigerende maatregelen (gedragscode);

Datum
10 juni 2026

Zaaknummer
2026-001074

Blad
8 van 10

5. Alternatievenafweging;
6. Onderbouwing wettelijk belang;
7. Beoordeling staat van instandhouding.

In de aanvraag beschreven ecologische waarden en de effecten van het project op deze waarden

Het werk van Science4Nature is bedoeld om bedreigde beschermde soorten te behoeden voor uitsterven. De projecten van Science4Nature zijn erop gericht om de staat van instandhouding te verbeteren. Met de hoeveelheden materiaal die verzameld worden, zijn er geen negatieve effecten op de gunstige staat van instandhouding te verwachten.

Het uitvoeren van de onderzoeks- en herstelprojecten als bedoeld in de aanvraag leidt niet tot verslechtering van de staat van instandhouding van de betrokken soorten. Wij kunnen hiermee instemmen.

Op basis van het voorgaande hebben wij bepaald voor welke aangevraagde soorten welke verbodsbepalingen worden overtreden. Deze zijn weergegeven in tabel 1. Voor deze soorten, verboden en middelen wordt de vergunning verleend. Als er meer rupsen van het gentiaanblauwtje uitkomen dan verwacht, worden de dieren die niet nodig zijn voor experimenten weer teruggeplaatst op de vindplaats van de eieren. Omdat u in het laboratorium uitgekomen rupsen terugbrengt in de natuur, krijgt u tevens een vergunning voor het uitzetten in de natuur van inheemse dieren of hun eieren.

Preventieve maatregelen

Op grond van artikel 11.27 van het Besluit activiteiten leefomgeving geldt de specifieke zorgplicht. In het kader van de specifieke zorgplicht moet eenieder voorafgaand aan het verrichten van een activiteit nagaan of er als gevolg van de activiteiten effecten optreden op soorten zoals genoemd in lid 2 onder a. In artikel 11.27 lid 2 onder d is vastgelegd dat alle passende preventieve maatregelen genomen moeten worden om nadelige gevolgen te voorkomen.

Toetsingskader

Tabel 4 geeft een overzicht weer van de relevante aspecten waarop getoetst is in het kader van de Omgevingswet, het Besluit activiteiten leefomgeving en het Besluit kwaliteit leefomgeving.

Tabel 4 Beoordeling van het toetsingskader

Toetsingskader	Beoordeling
Het onderzoek naar de aangevraagde soorten wordt door deskundigen uitgevoerd. Toelichting: De medewerkers van Science4Nature zijn specialisten op het gebied van levensvatbaarheid van populaties beschermde soorten. Zij zullen niet bewust handelingen uitvoeren die ongunstig zijn voor de levensvatbaarheid van de populaties waarvoor de herstelprojecten bedoeld zijn noch op daarmee samen voorkomende andere soorten die in een ongunstige staat van instandhouding verkeren. Voor het machtigen van derden zijn aanvullende voorschriften verbonden aan deze vergunning die de deskundigheid van eventueel gemachtigden borgen.	Ja
De negatieve effecten op de aanwezige natuurwaarden worden met de voorgeschreven maatregelen voldoende gemitigeerd.	Ja

<p>Toelichting: De achtergrond en reden voor de onderzoeken die Science4Nature uitvoert zijn uiteengezet in de stukken behorende bij de aanvraag. Uit de bijgevoegde literatuurlijst en de beschrijving van enkele herstelprojecten blijkt de expertise, de gebruikte methoden, de effecten op de soorten die onderwerp van onderzoek zijn en de zorgvuldige handelwijze waarmee mogelijke effecten op overige beschermde soorten geminimaliseerd worden. Het onderzoek wordt uitgevoerd op een zodanige manier dat er steeds zorgvuldig gehandeld wordt. Bij een aantal bijna uitgestorven plantensoorten zijn herstelmaatregelen genomen die hebben geleid tot positieve resultaten voor wat betreft grootte van de populatie en/of verspreiding. De onderzoeken leiden ook tot meer inzicht in de redenen waarom sommige populaties van soorten zich niet herstellen terwijl het leefgebied voor deze soorten wel hersteld is.</p> <p>Onderdeel van de aanvraag is een gedragsprotocol waarin staat beschreven hoe er gehandeld wordt. Het protocol is vooral toegespitst op het verzamelen van plantmateriaal. Voor het verzamelen van dierlijk materiaal, zoals men voor het gentiaanblauwtje gaat doen is aanvullend een projectplan aangeleverd. Er wordt onderzoek gedaan naar de aantrekkingskracht tussen de rups van het gentiaanblauwtje en de mieren die als tussengastheer fungeren. Voor dit onderzoek is geen andere manier beschikbaar dan onderzoek waarbij de rupsen gedood worden. Stichting Science4Nature gaat waarschijnlijk meer onderzoek doen naar soorten met een tussengastheer. Omdat voor dit onderzoek nu nog onbekende soorten gedood zullen worden, wordt vergunning verleend voor doden, <i>alleen</i> voor ongewervelden van nationaal beschermde soorten. De dieren die niet nodig zijn voor experimenten worden weer teruggeplaatst in de natuur.</p>	
<p>De alternatieve locaties, werkwijze, inrichting en planning zijn voldoende afgewogen en er is geen andere bevredigende oplossing.</p> <p>Toelichting: Voor de meest kwetsbare populaties planten is naast habitat en ecologisch onderzoek ook genetisch onderzoek nodig en onderzoek naar de populatiedynamiek. Doordat er onder andere zo klein mogelijke delen van populaties van een soort worden onttrokken aan de natuur op het hiervoor meest gunstige moment en manier, komt de staat van instandhouding door de onderzoeksprojecten niet in het geding. Er zijn geen alternatieven voor onderzoek onder laboratoriumomstandigheden voor het inzichtelijk maken en oplossen van door genetische armoede veroorzaakte problemen met uitstervende populaties van beschermde soorten.</p>	Ja
<p>De wettelijke belangen waarvoor is aangevraagd zoals aangegeven in tabel 1 is van toepassing en voldoende onderbouwd.</p> <p>Toelichting: De werkzaamheden van Stichting Science4Nature zijn nodig om de levensvatbaarheid te vergroten van versnipperde, bedreigde deelpopulaties van beschermde soorten. Voor het behoud van deze soorten worden in samenwerking met terreinbeherende instanties en overheden projecten uitgevoerd om bedreigde soorten te onderzoeken en deze weer terug in de natuur te brengen door bestaande populaties te versterken of door soorten naar een geschikte plek te brengen. Het doen van onderzoek, het onder zich</p>	Ja

Datum

10 juni 2026

Zaaknummer

2026-001074

Blad

10 van 10

mogen hebben van enkele exemplaren of delen van beschermde soorten en het (her)introduceren van of repopulatie van beschermde soorten bevorderen de kennis, het beheer en het beschermen van de Nederlandse natuur.	
De lokale staat van instandhouding van de aangevraagde soorten blijft gewaarborgd door het nemen van de voorgeschreven maatregelen. Toelichting: In hoofdstuk 5 op pagina 4 van de bij de aanvraag gevoegde rapportage “Activiteitenplan Science4Nature” van september 2020 is beschreven in hoeverre de gunstige staat van de te onderzoeken soorten in het geding is door de onderzoeken en herstelactiviteiten. Science4Nature voert in principe alleen projecten uit aan soorten die in een zeer ongunstige staat van instandhouding verkeren. Dit betreft doorgaans plantensoorten, maar genetisch onderzoek kan zich ook richten op vlindersoorten, of andere soorten dieren die onontbeerlijk zijn voor de levenscyclus van de planten of vice versa. Als specialist op het gebied van levensvatbaarheid van populaties zal Science4Nature nooit handelingen uitvoeren die ongunstig zijn voor de levensvatbaarheid van de soort of de populaties waarvoor de herstelprojecten bedoeld zijn, noch op daarmee samen voorkomende andere soorten die in een ongunstige staat van instandhouding verkeren. Alle projecten zijn gericht op behoud en herstel van leefgebieden en populaties van bedreigde soorten en leefgemeenschappen.	Ja

Op basis van het voorgaande hebben wij bepaald voor welke (aangevraagde) soorten welke verbodsbepalingen worden overtreden en welke middelen hiervoor kunnen worden ingezet. Deze zijn weergegeven in tabel 1 en 2. Voor deze soorten, verboden en middelen wordt de vergunning verleend. Dit komt overeen met de aangevraagde soorten en verboden waar eerder ontheffing voor is verleend onder de Wet natuurbescherming.

Conclusie

Gelet op het voorgaande kan de gevraagde omgevingsvergunning worden verleend.