



# Quickscan fauna Posttheater te Arnhem

- Quickscan fauna in het kader van de Omgevingswet –

Opdrachtgever	Posttheater Arnhem
Datum veldbezoek	27 september 2024
Kenmerk rapport	QS2024-JMW-4045 -Quickscan fauna Posttheater Arnhem
Datum rapport	11 oktober 2024
Versie	V2.0
Auteur	ing. [REDACTED]
Controle	ing. [REDACTED]

## EcoTierra-ecologisch adviesbureau

Postadres: Abraham Teerlinkstraat 10, 7424 DM Deventer

Bezoekadres: Keulenstraat 10, 7418 ET Deventer

[www.ecotierra.nl](http://www.ecotierra.nl)

[info@ecotierra.nl](mailto:info@ecotierra.nl)

0570-597418

## Draagvlak voor natuur is de basis voor natuurbescherming

Dit rapport is vervaardigd op verzoek van de opdrachtgever en is zijn eigendom. Niets uit dit rapport mag worden vervaelvoudigd en/of openbaar gemaakt worden d.m.v. druk, fotokopie, digitale kopie of op welke andere wijze dan ook, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de opdrachtgever hierboven aangegeven. EcoTierra- ecologisch adviesbureau is niet aansprakelijk voor gevolgschade, alsmede voor schade welke voortvloeit uit toepassingen van de resultaten van werkzaamheden of andere gegevens verkregen van EcoTierra- ecologisch adviesbureau; opdrachtgever vrijwaart EcoTierra- ecologisch adviesbureau voor aanspraken van derden in verband met deze toepassing.

## **INHOUDSOPGAVE**

<b>1</b>	<b>INLEIDING</b>	<b>4</b>
1.1	AANLEIDING	4
1.2	DOELSTELLING	4
1.3	VOLLEDIGHEID ONDERZOEK	4
1.4	GELDIGHEIDSDUUR RAPPORT	4
<b>2</b>	<b>ONDERZOEKSOPZET</b>	<b>5</b>
2.1	BRONNENONDERZOEK	5
2.2	VELDBEZOEK	5
<b>3</b>	<b>PLANGEBIED EN BEOOGDE INGREPEN</b>	<b>6</b>
3.1	PLANGEBIED	6
3.2	GEWENSTE TOEKOMSTIGE SITUATIE EN VOORGENOMEN INGREPEN	7
<b>4</b>	<b>BEVINDINGEN BRONNENONDERZOEK EN TOETSING</b>	<b>8</b>

## **BIJLAGEN**

1. Wettelijk kader
2. Lijst beschermde soorten
3. Jaarrond beschermde nesten
4. Bronnen

## **1 INLEIDING**

In opdracht van het Posttheater Arnhem heeft EcoTierra ecologisch adviesbureau aan de Rosendaalsestraat 27 te Arnhem een quickscan fauna uitgevoerd in het kader van de Omgevingswet (Ow). Het plangebied is gelegen in de bebouwde kom van Arnhem en betreft de zolder van het Posttheater.

### **1.1 Aanleiding**

De initiatiefnemer is voornemens om de vloer van de zolder na te isoleren. In verband met de Omgevingswet is het noodzakelijk om voorafgaande aan ruimtelijke ingrepen en inrichting te toetsen of de geplande activiteiten geen negatief effect hebben op beschermde diersoorten.

### **1.2 Doelstelling**

Het doel van onderhavige quickscan is inzicht geven of de voorgenomen activiteiten een overtreding van de vigerende natuurwetgeving tot gevolg hebben.

Om dit inzicht te verkrijgen worden de volgende vragen beantwoord;

- zijn er binnen het plangebied beschermde diersoorten aangetroffen en/of worden deze verwacht?
- wat is de juridische status van deze soorten?
- hebben de voorgenomen activiteiten een (significant) negatief effect op deze soorten?
- wat zijn de gevolgen en dienen er (mitigerende) maatregelen genomen te worden?
- dient er een nader onderzoek uitgevoerd te worden?
- dient er een Omgevingsvergunning flora- en fauna-activiteit aangevraagd te worden?

### **1.3 Volledigheid onderzoek**

Een quickscan is een momentopname en kan slechts in beperkte mate uitsluitel geven over de aan- of afwezigheid van soorten. Het kan voorkomen dat soorten niet worden waargenomen tijdens het veldbezoek. Aan de hand van expert-judgement en bekende ecologische principes zal een inschatting worden gemaakt over het wel of niet voor kunnen komen van beschermde plant- en diersoorten. Verder is de quickscan geen veldinventarisatie. Veldinventarisaties omvatten meerdere opnamerondes die volgens standaardmethoden worden uitgevoerd. EcoTierra is niet verantwoordelijk voor de gevolgen die kunnen voortvloeien uit het missen van soorten. Het blijft natuur waardoor moeilijk waarneembare soorten kunnen worden gemist of mogelijke vestiging van exemplaren na het onderzoek kan plaatsvinden.

### **1.4 Geldigheidsduur rapport**

Afhankelijk van de aangetroffen soorten is de rapportage drie of vijf jaar geldig. Voor Habitatrichtlijnsoorten en vogels met een jaarrond beschermd nest dient maximaal drie jaar als geldigheidsduur te worden gehanteerd met als voorwaarde dat er weinig (fysieke) veranderingen hebben plaatsgevonden in het plangebied.



## **2 ONDERZOEKSOPZET**

In onderhavige quickscan is de locatie gescreend op de aanwezigheid van beschermde diersoorten. Er is gestart met een bronnenonderzoek en vervolgens is de locatie bezocht.

### **2.1 Bronnenonderzoek**

De NDFF is op 26 september 2024 geraadpleegd (tot 5 jaar terug). Hierdoor is een indicatief beeld verkregen of er relevante soorten voorkomen binnen- of in de omgeving van het plangebied. Er is met name gekeken naar gebouwbewonende soorten als vleermuizen, huismus, gierzwaluw en steenmarter.

### **2.2 Veldbezoek**

Het plangebied is op 27 september 2024 overdag bezocht. Ten tijde van het veldbezoek was het zonnig bij een temperatuur van rond de 16°C.

De zolder is zoveel mogelijk bekeken. Het was echter niet mogelijk, i.v.m. veiligheid, om naast de planken over de vloer te lopen. De rest van de zolder is dus op redelijke afstand bekeken. Gedurende het onderzoek zijn twee medewerkers geïnterviewd.

Er is tijdens het veldonderzoek zoveel mogelijk concrete informatie verzameld met betrekking tot de aan- of afwezigheid van beschermde soorten (zicht- en geluidswaarnemingen, sporenonderzoek naar de aanwezigheid van pootafdrukken, graafsporen, nesten, holen, uitwerpselen, haren en dergelijke).

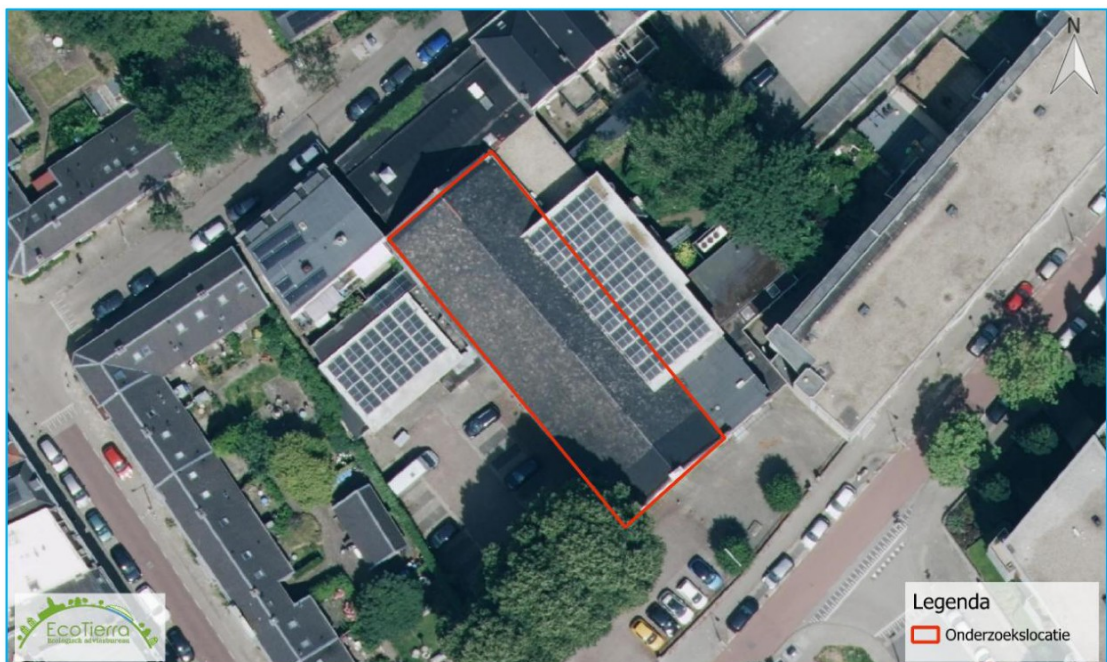
Het onderzoek is uitgevoerd door ecologen ing. [REDACTED] en ing. [REDACTED]. De ecologen van EcoTierra- ecologisch adviesbureau hebben een relevante HBO-studie gevolgd. Tevens worden diverse relevante cursussen gevolgd, symposia en congressen bezocht en diverse vakbladen en nieuwsbrieven gelezen om de laatste ontwikkelingen te volgen. De onderzoekers zijn in het bezit van diverse certificaten, waaronder 'Zorgvuldig handelen Wet natuurbescherming, ruimtelijke ontwikkeling en inrichting, niveau 4, IPC Groene Ruimte (door Stadswerk erkend certificaat)'.

### 3 PLANGEBIED EN BEOOGDE INGREPEN

In dit hoofdstuk zijn de onderzoek locatie en de voorgenomen activiteiten beschreven.

#### 3.1 Plangebied

Het plangebied is gelegen in de bebouwde kom van Arnhem en betreft de zoldervloer van het Posttheater. De vloer van deze zolder bestaat uit een houten draagconstructie waartussen isolatiemateriaal (steenwol) is aangebracht. De onderzijde van deze constructie, het plafond van het theater, is afgewerkt met gipsplaten. Op de houten balken van de vloerconstructie zijn houten platen en planken aangebracht, waarop uitsluitend gelopen kan worden. Het dak van de zolder bestaat uit een pannendak, voorzien van isolatiemateriaal waarover gaas is gespannen aan de binnenzijde. Op de constructieaansluiting tussen het dak en gevel zijn meerdere openingen aanwezig. De gevel is opgetrokken uit baksteen.

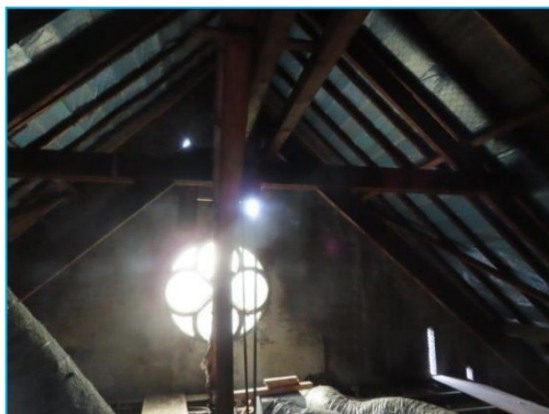


Afbeelding 1: Situering plangebied (bron: PDOK).

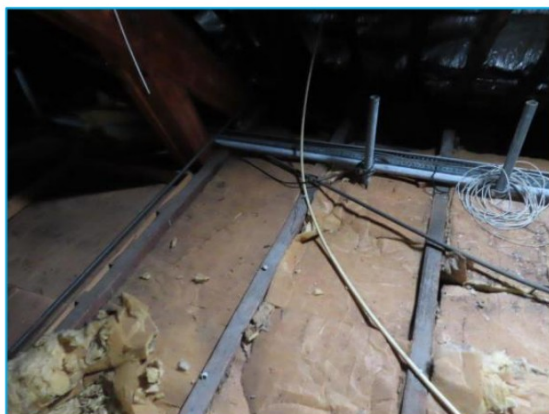


Foto's: Indrukken zolder. Dak (niet aan te tasten).





*Foto's: Indrukken zolder. Dak (niet aan te tasten) en reeds deels geïsoleerde vloer.*



*Foto's: Indrukken plangebied.*



*Foto's: Indrukken buitenzijde.*

### **3.2 Gewenste toekomstige situatie en voorgenomen ingrepen**

De initiatiefnemer is voornemens de isolatie in de vloer te vervangen. In dit kader wordt de huidige isolatie verwijderd en over de gehele vloer nieuw isolatiemateriaal geplaatst. Er vinden geen ingrepen aan de muren of het dak plaats. De werkzaamheden zullen waarschijnlijk bij kunstlicht (bouwlampen) plaatsvinden en worden uitgevoerd in de winterperiode. Naar verwachting zullen de werkzaamheden twee weken duren.

## 4 BEVINDINGEN BRONNENONDERZOEK EN TOETSING

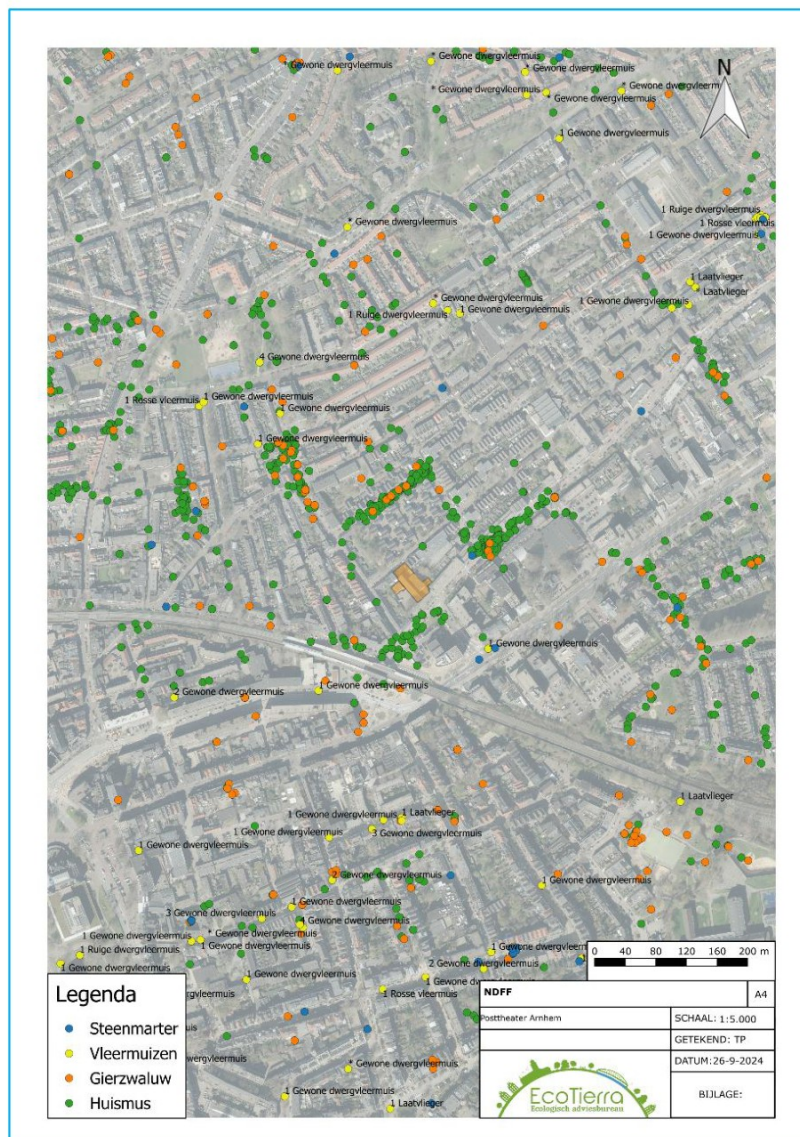
Hieronder worden de bevindingen van het onderzoek weergegeven. Tevens vindt er een toetsing aan de Omgevingswet plaats.

Thema's als vermessing/ verzuring (stikstof) vallen niet onder de reikwijdte van onderhavige quickscan. Er is in onderhavige situatie, gezien het karakter van het plangebied, alleen gekeken naar de gebouwbewonende soorten vleermuizen, steenmarter, gierzwaluw en huismus.

### 4.2 Bevindingen bronnenonderzoek, veldonderzoek en toetsing soorten

#### NDFF

Op de NDFF zijn geen relevante waarnemingen aangetroffen binnen het daadwerkelijke plangebied. In de omgeving zijn verschillende relevante meldingen van huismus, gierzwaluw, steenmarter, gewone en ruige dwergvleermuis en laatvlieger gevonden. Er zijn geen meldingen van de gewone grootoorvleermuis in de omgeving van het plangebied.



Afbeelding 2: Bevindingen NDFF (bron: NDFF, 26 september)



### **Interview**

Volgens de medewerkers kwam er in lagere delen van het theater, boven het systeemplafond, in het verleden een steenmarter voor. Waarnemingen van vleermuizen zijn er niet op zolder.

### ***Huismus, gierzwaluw, uilen en overige soorten***

Er zijn geen sporen van huismus, gierzwaluw, uilen of overige soorten (uitwerpen, braakballen) waargenomen op de zolder. Het type dakpan (vlak), isolatiemateriaal onder de dakpannen en het gaas leent zich ook niet voor nesten voor deze soorten. Daarbij komt dat er geen ingrepen aan het dak plaatsvinden. Door het isoleren van de vloer zal het microklimaat onder de dakpannen niet worden aangetast. De zolder zelf blijft ook intact. Er zijn geen nesten aangetroffen op zolder of aanwijzingen voor roestplaatsen.

Er zijn geen negatieve effecten te verwachten aangaande vogels. Er vindt geen overtreding plaats van de Omgevingswet.

### **Vleermuizen**

Er zijn op de zolder geen sporen (uitwerpselen of afgebeten vlindervleugels) waargenomen. Ongeveer de helft van de zolder kon op sporen worden onderzocht. Ook zijn er geen hangende exemplaren van bijvoorbeeld gewone grootoorvleermuis waargenomen. Soorten die met name in het dak, tussen dakpannen en beschot, te verwachten zijn, zullen weinig last ondervinden van het isoleren van de zolder of de werkzaamheden met lampen. Op soorten die ook vrij kunnen hangen, zoals de gewone grootoorvleermuis, kan een dergelijke ingreep mogelijk meer impact hebben. Het dak is echter wel beperkt geschikt door de aanwezigheid van gaas, tocht en licht. Mogelijke impact kan bestaan uit:

- verandering microklimaat gehele zolder: de zoldervloer is nu al redelijk geïsoleerd. Het dak heeft vele openingen die ervoor zorgen dat koude en warmte in en uit kunnen. Het is derhalve de verwachting dat er geen significant verschil optreedt door het vervangen van het isolatiemateriaal.
- verstoring door kunstlicht tijdens werkzaamheden: wanneer er vleermuizen aanwezig zijn die op de zolder zelf verblijven kunnen deze exemplaren tijdelijk verstoord worden door licht.

De aanwezigheid van vleermuisverblijven op de zolder zelf wordt niet direct verwacht. Uit zorgvuldigheid zijn er gedurende onderhavige quickscan drie cameravallen opgehangen op zolder. Deze cameravallen kunnen ook rondvliegende vleermuizen (waaronder de gewone grootoorvleermuis) vastleggen. De camera's zullen blijven hangen tot zeker eind mei 2025. De camera's zullen met enige regelmaat gecontroleerd worden op batterijen en SD kaart. Mogelijk worden ze verplaatst gedurende het onderzoek.

### **Steenmarter**

Op de zolder zijn enkele oude uitwerpselen van een steenmarter aangetroffen. Ze liggen verspreid en vormen geen ophoping om te kunnen spreken van een latrine. Volgens een medewerker van het theater heeft de steenmarter eerder een verblijfplaats in het lage deel van het gebouw gehad. Daarnaast blijkt uit gegevens van de NDFF dat de soort ook in de omgeving voorkomt.

Aan de voorgevel van de zolder zitten openingen in de gevel waardoor een steenmarter toegang zou kunnen krijgen tot de zolder. Daarnaast zijn bij de aansluiting van het dak en de gevel meerdere openingen aanwezig. Mogelijk zijn er ook nog andere openingen die niet zichtbaar zijn. De vloer van de zolder bestaat uit een houten constructie met daartussen isolatiemateriaal. Een steenmarter kan hierin meerdere wegkruipmogelijkheden vinden die ook mogelijk naar andere ruimtes leiden.

Aangezien bekend is dat in het lagere deel van het theater eerder een steenmarter aanwezig was en het feit dat er oude uitwerpselen en geschikte openingen aanwezig zijn, kan niet uitgesloten worden dat de soort gebruik maakt van de zolder als verblijfplaats. Het is mogelijk dat door het aanbrengen van nieuwe isolatie de verblijfplaatsen en/of toegangen verloren gaan.

De aanwezigheid van een steenmarterverblijf is niet uit te sluiten. Er zijn drie cameravallen opgehangen op zolder. Deze cameravallen zullen eventueel aanwezige steenmarters vastleggen. De camera's zullen blijven hangen tot zeker mei 2025. Ze zullen met enige regelmaat gecontroleerd worden op batterijen en SD kaart. Mogelijk worden ze verplaatst gedurende het onderzoek.

#### **De specifieke zorgplicht (Artikel 11.27 Bal)**

Voor alle soorten geldt een zorgplicht. Deze zorgplicht houdt in dat de initiatiefnemer passende maatregelen neemt om schade aan deze soorten te voorkomen of zoveel mogelijk te beperken. Hierbij gaat het bijvoorbeeld om het niet verontrusten of verstoren in de kwetsbare perioden zoals de winterslaap, de voortplantingstijd en de periode van afhankelijkheid van de jongen. De kwetsbare perioden zijn niet voor alle verschillende soortgroepen gelijk. Indien vooraf bekend is dat werkzaamheden moeten worden uitgevoerd binnen de kwetsbare perioden van de betreffende soorten, is het zaak ervoor te zorgen dat het gebied tegen die tijd ongeschikt is als leefgebied voor die soorten.

De specifieke zorgplicht (Artikel 11.27 Bal) speelt in de Omgevingswet een grotere rol, er is onder andere meer aandacht zijn voor Rode-Lijstsoorten. Belangrijk is in ieder geval dat de Staat van Instandhouding (Svl) voor Rode-Lijstsoorten niet aangetast wordt door de ingreep. Op het moment van onderhavig schrijven is de exacte invulling van de specifieke zorgplicht echter nog niet bekend, er zijn nog veel onduidelijkheden hierover. De verwachting is echter dat door de beperkte aard van de ingreep er geen significante aantasting zal zijn van de Svl van soorten.

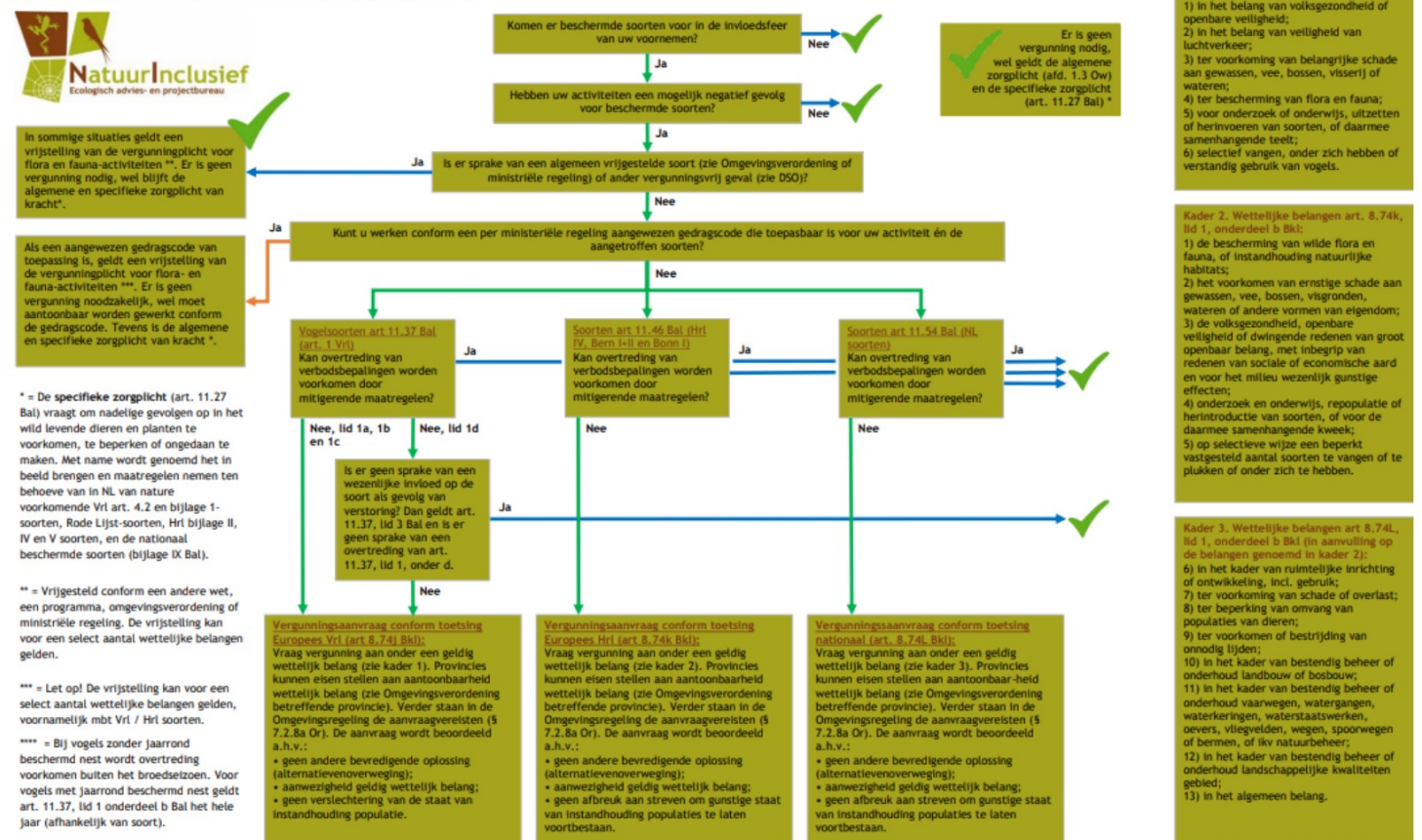
## **BIJLAGE 1**

**Stroomschema passieve soortenbescherming Omgevingswet  
(bron: [www.natuurinclusief.nl](http://www.natuurinclusief.nl))**



## Stroomschema passieve soortenbescherming Omgevingswet

Praktisch stroomschema passieve soortenbescherming Omgevingswet art. 11.37, 11.46 en 11.54 Bal



© NatuurInclusief, 24 januari 2024. Geldig voor flora- en fauna-activiteiten met betrekking tot regulier beheer, onderhoud en ruimtelijke ontwikkelingen. **Geldt niet voor:** instandhoudingsmaatregelen die worden uitgevoerd ten behoeve van het halen van Natura 2000-doelstellingen conform een definitief (beheer)programma of passende maatregelen, daarvoor gelden afwijkende vrijstellingsregels (zie o.a. art. 11.37, lid 2, onder b en art. 11.46, lid 2, onder b Bal). Disclaimer: Gebaseerd op de geldende wetteksten en bijbehorende AMvB's (Bal, Bkl, Ob, Or) d.d. 24 januari 2024. Aan dit schema kunnen geen rechten worden ontleend.

## **BIJLAGE 2**

### **OVERZICHT ALGEMENE VRIJSTELLINGEN PER PROVINCIE (bron: [www.natuurinclusief.nl](http://www.natuurinclusief.nl))**

## Overzicht algemene vrijstellingen soorten per bevoegd gezag

Op basis van door PS vastgestelde provinciale verordeningen en Or d.d. 17 januari 2024

Nederlandse Naam	Wetenschappelijke Naam	<u>Drenthe</u>	<u>Flevoland</u>	<u>Friesland</u>	<u>Gelderland</u>	<u>Groningen</u>	<u>Limburg</u>	<u>Noord-Brabant</u>	<u>Noord-Holland</u>	<u>Overijssel</u>	<u>Utrecht</u>	<u>Zeeland</u>	<u>Zuid-Holland</u>	<u>Ministerie N&amp;S</u> (art. 4, 31 Or)
<b>Zoogdieren</b>														
Aardmuis	<i>Microtus agrestis</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bosmuis*	<i>Apodemus sylvaticus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bunzing	<i>Mustela putorius</i>						✓				✓		✓	✓
Dwergmuis	<i>Micromys minutus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dwergspitsmuis	<i>Sorex minutus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Egel	<i>Erinaceus europaeus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓
Eekhoorn	<i>Sciurus vulgaris</i>					V1								
Gewone bosspitsmuis	<i>Sorex araneus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Haas	<i>Lepus europeus</i>	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Hermelijn	<i>Mustela erminea</i>					✓					✓		✓	✓
Huisspitsmuis*	<i>Crocidura russula</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Konijn	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Molmuis	<i>Arvicola scherman</i>					✓								
Ondergrondse woelmuis	<i>Pitymys subterraneus</i>	✓	✓		✓	✓	✓	✓			✓	✓		✓
Ree	<i>Capreolus capreolus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Rosse woelmuis	<i>Clethrionomys glareolus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Steenmarter	<i>Martes foina</i>			✓		V2								
Tweekleurige bosspitsmuis	<i>Sorex coronatus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Veldmuis*	<i>Microtus arvalis</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vos	<i>Vulpes vulpes</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Wezel	<i>Mustela nivalis</i>					✓	✓				✓		✓	✓
Wild zwijn	<i>Sus scrofa</i>							✓						
Woelrat	<i>Arvicola terrestris</i>	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Amfibieën en reptielen</b>														
Bruine kikker	<i>Rana temporaria</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Gewone pad	<i>Bufo bufo</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hazelworm	<i>Anguis fragilis</i>					V3								
Kleine watersalamander	<i>Lissotriton vulgaris</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Levendbarende hagedis	<i>Zootoca vivipara</i>					V4								
Meerkikker	<i>Pelophylax ridibundus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Middelste groene kikker / Bastaardkikker	<i>Pelophylax klepton esculentus</i>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>wettelijke belangen:</b>														
8.74l, lid 1, b, 6°	ikv RO en gebruik van gebieden	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8.74l, lid 1, b, 9°	voorkomen onnodig lijden										✓			
8.74l, lid 1, b, 10°	ikv bestendig beheer of onderhoud landbouw of bosbouw	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓
8.74l, lid 1, b, 11°	ikv bestendig beheer of onderhoud overig	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8.74l, lid 1, b, 12°	ikv bestendig beheer of onderhoud landsch kwaliteiten bepaald gebied	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓	
(geldt alleen voor vrijgestelde amfibieën) ikv bescherming wilde flora, fauna & habitats, en onderzoek & onderwijs										✓				
<b>schadelijke handelingen:</b>														
art. 11.54, lid 1, onder a Bal	doden	✓**		✓**		✓**					✓**	✓	✓	✓
art. 11.54, lid 1, onder a Bal	vangen	✓**	✓	✓**	✓**	✓**	✓	✓	✓	✓**	✓	✓	✓	✓
art. 11.54, lid 1, onder b Bal	beschadigen of vernielen vaste voortplantings- of rustplaatsen	✓	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓	✓**	✓	✓	✓	✓

Legenda:

- ✓ soort is vrijgesteld
  - \* voor deze soorten daarnaast uitzondering in/op gebouwen en bijbehorende erven art. 11.54, lid 2, onder a Bal
  - \*\* de vrijstelling is verleend onder specifieke voorwaarden. Doden is niet altijd voor iedere soort toegestaan. Vangen mag vaak alleen met toegestane middelen. Ga naar de betreffende verordening of regeling voor meer informatie.
- 
- 1 de vrijstelling geldt in de periode maart- april en juli tot en met november
  - 2 de vrijstelling geldt in de periode 15 augustus tot en met februari
  - 3 de vrijstelling geldt in de periode juli, augustus en september
  - 4 de vrijstelling geldt in de periode 15 augustus tot en met 15 oktober

Opmerking bij Friesland: Er gelden allerlei aanvullende voorschriften aan de vrijstelling mbt doden, vangen, vrijlaten en beschadigen of vernielen van verblijfplaatsen.

### **BIJLAGE 3**

#### **LIJSTEN BESCHERMDE SOORTEN (bron: [www.natuurinclusief.nl](http://www.natuurinclusief.nl))**



## EUROPEES BESCHERMDE DIERSOORTEN EN PLANTENSOORTEN

Zie voor toelichting totstandkoming lijst stb-2021-22 Aanvullingsbesluit Natuur, blz. 127

### Beschermde soorten conform art 11.37 Bal:

#### Vogelrichtlijn

Alle van nature in Nederland in het wild levende vogels van soorten als bedoeld in artikel 1 van de vogelrichtlijn (ca. 700)

### Beschermde soorten conform art 11.46, lid 1, onder a en e, Bal:

Van nature in Nederland voorkomende soorten van de Habitatrichtlijn, bijlage IV (inclusief Verdrag van Bern, Bijlage I en II voor zover van toepassing)

#### Zoogdieren

##### *(Algemeen)*

Bever  
Hamster  
Hazelmuis  
Lynx  
Noordse woelmuis  
Otter  
Wolf  
Wilde kat

##### *(Vleermuizen)*

Bechsteins vleermuis  
Bosvleermuis  
Brandts vleermuis  
Fanjestaart  
Gewone baardvleermuis  
Gewone dwergvleermuis  
Gewone grootoorvleermuis  
Grijze grootoorvleermuis  
Grote hoefijzerneus  
Grote rosse vleermuis  
Ingekorven vleermuis  
Kleine dwergvleermuis  
Kleine hoefijzerneus  
Laatvlieger  
Meervleermuis  
Mopsvleermuis  
Noordse vleermuis  
Rosse vleermuis  
Ruige dwergvleermuis  
Tweekleurige vleermuis  
Vale vleermuis  
Watervleermuis

##### *(Walvisachtigen)*

Bruinvis  
Bultrug  
Dwergpotvis  
Dwergvinvis  
Gestreepte dolfijn  
Gewone dolfijn  
Gewone spitsdolfijn  
Gewone vinvis  
Griend  
Grijze dolfijn  
Hille (Butskop)  
Kleine zwaardwalvis  
Narwal  
Noordse vinvis  
Orca  
Potvis  
Spitsdolfijn van Gray  
Tuimelaar  
Witflankdolfijn  
Witsnuitdolfijn  
Witte dolfijn

#### Amfibieën

Boomkikker  
Geelbuikvuurpad  
Heikikker  
Kamsalamander  
Knoflookpad  
Poelkikker  
Rugstreepad  
Vroedmeesterpad

### Reptielen

Gladde slang  
Muurhagedis  
Zandhagedis

### *(Schildpadden)*

Dikkopschildpad  
Kemps' zeeschildpad  
Lederschildpad  
Soepschildpad

### Vissen

Noordzeehouting  
Europese steur

### Insecten

#### *(Vlinders)*

Apollovlinder  
Boszandoog  
Donker pimpernelblauwtje  
Grote vuurvlinder  
Pimpernelblauwtje  
Teunisbloempijlstaart  
Tijmblauwtje  
Zilverstreephooibeestje

#### *(Libellen)*

Bronslibel  
Gaffellibel  
Gevlekte witsnuitlibel  
Groene glazenmaker  
Noordse winterjuffer  
Oostelijke witsnuitlibel  
Rivierrombout  
Sierlijke witsnuitlibel

#### *(Kevers)*

Brede geelrandwaterroofkever  
Gestreepte waterroofkever  
Heldenbok  
Juchtleerkever  
Vermiljoenkever

### Weekdieren

Bataafse stroommossel  
Platte schijfhoren

### Planten

Drijvende waterweegbree  
Groenknolorchis

### *(vervolg planten)*

Kruipend moerasscherm  
Zomerschroeforchis

### **(uitsluitend) Verdrag van Bern, bijlage I**

### Planten

Geel schorpioenmos  
Kleine vlotvaren  
Liggende raket  
Tonghaarmuts

### **(uitsluitend) Verdrag van Bern, bijlage II**

### Zeezoogdieren

Walrus

### Insecten

#### *(Libellen)*

Mercurwaterjuffer

#### *(Vlinders)*

Moerasparelmoervlinder

#### *(Haften)*

Oeveraas

### **(uitsluitend) Verdrag van Bonn, bijlage I**

Monarchvlinder

> opm. De Monarchvlinder staat niet in Bijlage I van de Conventie van Bonn, wel in Bijlage II. De soort is dus niet beschermd volgens de Ow.



## ANDERE BESCHERMDE DIER- EN PLANTENSOORTEN

Bijlage IX, behorende bij artikel 11.54 Besluit activiteiten leefomgeving

Zie tevens voor toelichting totstandkoming lijst stb-2021-22 Aanvullingsbesluit Natuur, blz. 131 en kst-33348-9 Nota nav Verslag, blz. 78-81, antwoord 162, 163, 166 en 169 Wet natuurbescherming

### A. Soorten zoogdieren, amfibieën, reptielen, vissen, dagvlinders, libellen en kevers als bedoeld in artikel 11.54, eerste lid, onder a

#### Zoogdieren

Aardmuis  
Boommarter  
Bosmuis  
Bunzing  
Damhert  
Das  
Dwergmuis  
Dwergspitsmuis  
Edelhert  
Eekhoorn  
Egel  
Eikelmuis  
Gewone bosspitsmuis  
Gewone zeehond  
Grote bosmuis  
Grijze zeehond  
Haas  
Hermelijn  
Huisspitsmuis  
Konijn  
Molmuis  
Ondergrondse woelmuis  
Ree  
Rosse woelmuis  
Steenmarter  
Tweekleurige bosspitsmuis  
Veldmuis  
Veldspitsmuis  
Vos  
Waterspitsmuis  
Wezel  
Wild zwijn  
Woelrat

#### Amfibieën

Alpenwatersalamander  
Bruine kikker  
Gewone pad  
Kleine watersalamander  
Meerkikker  
Middelste groene kikker  
Vinpootsalamander  
Vuursalamander

#### Reptielen

Adder  
Hazelworm  
Levendbarende hagedis  
Ringslang

#### Vissen

Beekdonderpad  
Beekprik  
Elrits  
Gestippelde alver  
Grote modderkruiper  
Kwabaal

#### Kreeftachtigen

Europese rivierkreeft

#### Dagvlinders

Aardbeivlinder  
Bosparemoervlinder  
Bruin dikkopje  
Bruine eikenpage  
Duinparemoervlinder  
Gentiaanblauwtje  
Grote paremoervlinder  
Grote vos  
Grote weerschijnvlinder  
Iepenpage  
Kleine heivlinder  
Kleine ijsvogelvlinder  
Kommavlinder  
Sleedoornpage  
Spiegeldikkopje  
Veenbesblauwtje  
Veenbesparemoervlinder  
Veenhooibeestje  
Veldparemoervlinder  
Zilveren maan

#### Libellen

Beekrombout  
Bosbeekjuffer  
Donkere waterjuffer  
Gevlekte glanslibel

(vervolg Libellen)

Gewone bronlibel  
Hoogveenglanslibel  
Kempense heidelibbel  
Speerwaterjuffer

#### Kevers

Vliegend hert

### B. Soorten vaatplanten als bedoeld in artikel 11.54, eerste lid, onder

#### C

Akkerboterbloem  
Akkerdoornzaad  
Akkerogentroost  
Bekliede ogentroost  
Berggamander  
Bergnachtsorchis  
Blaasvaren  
Blauw guichelheil  
Bokkenorchis  
Bosboterbloem  
Bosdravik  
Brave hendrik  
Brede wolfsmelk  
Breed wollegras  
Bruinrode wespenorchis  
Dennenorchis  
Dreps  
Echte gamander  
Franjementiaan  
Geelgroene wespenorchis  
Geplooid vrouwenmantel  
Getande veldsla  
Gevlekt zonneroosje  
Glad biggenkruid  
Gladde zegge  
Groene nachtsorchis  
Groensteel  
Groot spiegelklokje  
Grote bosaardbei  
Grote leeuwenklauw  
Honingorchis  
Kalkboterbloem  
Kalketrip  
Kartuizer anjer  
Karwijselie  
Kleine ereprijs  
Kleine Schorseneer  
Kleine wolfsmelk  
Kluwenklokje  
Knollathyrus  
Knolspirea

(vervolg Onderdeel B: Planten)

Korensla  
Kranskarwij  
Kruiptijm  
Lange zonnedaauw  
Liggende ereprijs  
Moerasgamander  
Muurbloem  
Naakte lathyrus  
Naaldenkervel  
Pijlscheefkelk  
Roggelelie  
Rood peperboompje  
Rozenkransje  
Ruw paretzaad  
Scherpkruid  
Schubvaren  
Schubzegge  
Smalle raai  
Spits havikskruid  
Steenbraam  
Stijve wolfsmelk  
Stofzaad  
Tengere distel  
Tengere veldmuur  
Trosgamander  
Veenbloembies  
Vliegenorchis  
Vroege ereprijs  
Wilde averuit  
Wilde ridderspoor  
Wilde weit  
Wolfskers  
Zandwolfsmelk  
Zinkviooltje  
Zweedse kornoelje

## **BIJLAGE 4**

### **JAARROND BESCHERMDE NESTEN**

**Mogelijk dat in de loop der tijd per provincie de lijst met jaarrond beschermde nesten wordt aangepast. Voor een actuele stand van zaken dient altijd de stand van zaken in de desbetreffende provincie bekeken te worden.**

**(bron: [www.natuurinclusief.nl](http://www.natuurinclusief.nl))**

## VOGELS MET JAARROND BESCHERMDE NESTEN

Conform Ministerie van EZ en provincies N-Br, N-H, Z-H, Zld, Gld, Utr. Voor Flevoland, Limburg, Overijssel, Drenthe, Fryslân en Groningen, zie volgende pagina's.

### Vogels jaarrond beschermde nesten

<i>soort</i>	<i>categorie</i>
Boomvalk	4
Buizerd	4
Gierzwaluw	2
Grote gele kwikstaart	3
Havik	4
Huismus	2
Kerkuil	3
Oehoe	3
Ooievaar	3
Ransuil	4
Roek	2
Slechtvalk	3
Sperwer	4
Steenuil	1
Wespendief	4
Zwarte wouw	4

### Vogels met jaarrond beschermde nesten als er sprake is van ecologisch zwaarwegende redenen

<i>soort</i>	<i>categorie</i>
Blauwe reiger	5
Boerenzwaluw	5
Bonte vliegenvanger	5
Boomklever	5
Boomkruiper	5
Bosuil	5
Brilduiker	5
Draaihals	5
Eidereend	5
Ekster	5
Gekraagde roodstaart	5
Glanskop	5
Gauwe vliegenvanger	5
Groene specht	5
Grote bonte specht	5
Hop	5
Huiszwaluw	5
IJsvogel	5
Kleine bonte specht	5
Kleine vliegenvanger	5
Koolmees	5
Kortsnavelboomkruiper	5
Oeverzwaluw	5
Pimpelmees	5
Raaf	5
Ruigpootuil	5
Spreeuw	5
Tapuit	5
Torenvalk	5
Zeearend	5
Zwarte kraai	5
Zwarte mees	5
Zwarte roodstaart	5
Zwarte specht	5

uitleg:

<i>categorie 1:</i>	Jaarrond gebruikte nesten (steenuil)
<i>categorie 2:</i>	Zeer honkvaste koloniebroeders of afhankelijk bebouwing
<i>categorie 3:</i>	Zeer honkvaste broeders of afhankelijk bebouwing (geen kolonie)
<i>categorie 4:</i>	Vogels die ieder jaar terugkeren naar specifiek nest
<i>categorie 5:</i>	Honkvaste broeders, maar voldoende flexibel

## Vogels met jaarrond beschermde nesten Gelderland

Conform Beleidsregels soortenbescherming Gelderland, art. 5 en bijlage 3

### Vogels jaarrond beschermde nesten

<i>soort</i>	<i>categorie</i>
Boomvalk	1
Buizerd	1
Gierzwaluw	1
Grote gele kwikstaart	1
Havik	1
Huismus	1
Kerkuil	1
Oehoe	1
Ooievaar	1
Ransuil	1
Roek	1
Slechtvalk	1
Sperwer	1
Steenuil	1
Wespendief	1
Zwarte wouw	1

### Vogels met jaarrond beschermde nesten als onvoldoende alternatieven

<i>soort</i>	<i>categorie</i>
Blauwe reiger	2
Boerenzwaluw	2
Bonte vliegenvanger	2
Boomklever	2
Boomkruiper	2
Bosuil	2
Draaihal	2
Gekraagde roodstaart	2
Glanskop	2
Grauwe vliegenvanger	2
Groene specht	2
Grote bonte specht	2
Grutto	2
Huiszwaluw	2
IJsvogel	2
Kleine bonte specht	2
Kleine vliegenvanger	2
Kortsnavelboomkruiper	2
Kwartel	2
Middelste bonte specht	2
Nachtzwaluw	2
Oeverzwaluw	2
Patrijs	2
Raaf	2
Ruilpootuil	2
Spreeuw	2
Tapuit	2
Torenvalk	2
Tureluur	2
(z.o.z. voor vervolg)	



Vervolg categorie 2	
Veldleeuwerik	2
Velduil	2
Wulp	2
Zeearend	2
Zwarte kraai	2
Zwarte mees	2
Zwarte roodstaart	2
Zwarte specht	2

uitleg:

*categorie 1:* Jaarrond beschermd nest

*categorie 2:* Jaarrond beschermd nest, tenzij is aangetoond dat er voor de betreffende soort voldoende alternatieve leefomgeving in de omgeving aanwezig is om zich te kunnen vestigen

## Beleid vogels met jaarrond beschermde nesten Groningen

De provincie Groningen hanteert het beleid dat essentiële nesten functioneel niet weggenomen mogen worden. Als een vogel jaarlijks terugkeert naar hetzelfde nest, moet deze in staat blijven om zijn eerder verlaten nest weer te kunnen betrekken. Indien ecologisch wordt gemotiveerd dat een vogel in de directe omgeving geen andere nestgelegenheden heeft, wordt het nest beschouwd als essentieel en daarmee jaarrond beschermd. De provincie Groningen hanteert geen lijst van vogels met een jaarrond beschermd nest, maar erkent de lijsten van andere bevoegde gezagen als hulpmiddel om de essentie van een nest aan te kunnen tonen.

## **BIJLAGE 5**

### **BRONNEN**



[www.natura2000.nl](http://www.natura2000.nl)  
[www.NDFF.nl](http://www.NDFF.nl)  
[www.nederlandsesoorten.nl](http://www.nederlandsesoorten.nl)  
[www.ravon.nl](http://www.ravon.nl)  
[www.synbiosys.alterra.nl](http://www.synbiosys.alterra.nl)  
[www.sovon.nl](http://www.sovon.nl)  
[www.vleermuizenindestad.nl](http://www.vleermuizenindestad.nl)  
[www.vogelbescherming.nl](http://www.vogelbescherming.nl)  
[www.vogelvisie.nl](http://www.vogelvisie.nl)  
[www.zoogdiervereniging.nl](http://www.zoogdiervereniging.nl)