

# QUICKSCAN NATUUR

## Zandwerven 9, Spanbroek



9 april 2020  
Projectnummer 020-20

Van Bommel FAUNAWERK  
Ecologisch advies, veldwerk, projectuitvoering





**Van Bommel FAUNAWERK**  
Hollandseweg 7 h  
6706 KN Wageningen

Mobiel: +31 (0) 6 - 2741 6188  
www.vanbommel-faunawerk.nl  
Email: info@vanbommel-faunawerk.nl

## Documentatiepagina

Opdrachtgever:	OLY advies
Titel:	Quickscan Natuur
Subtitel:	Zandwerven 9 Spanbroek
Datum:	9 april 2020
Aantal pagina's incl. bijlagen	18
Status rapport:	definitief
Uitvoering:	Van Bommel Faunawerk Drs. J.B.M. Thissen
Projectnummer:	020-20
Trefwoorden:	Wet natuurbescherming, natuuronderzoek, oriënterend onderzoek, effectbeschrijving

Van Bommel FAUNAWERK is niet aansprakelijk voor gevolgschade, alsmede schade welke voortvloeit uit toepassingen van de resultaten van werkzaamheden of andere gegevens verkregen van Van Bommel FAUNAWERK; opdrachtgever vrijwaart Van Bommel FAUNAWERK voor aanspraken van derden in verband met deze toepassing.

Deze inventarisatie is zorgvuldig uitgevoerd. De opdrachtgever dient zich er van bewust te zijn dat tussen het tijdstip van inventarisatie en uitvoering van werkzaamheden, beschermde soorten zich op het perceel kunnen vestigen. Van Bommel FAUNAWERK kan dan ook geen aansprakelijkheid aanvaarden voor kosten en/of vertragingen, voortvloeiend uit het voorkomen van beschermde soorten.

© Van Bommel FAUNAWERK

Dit rapport is vervaardigd op verzoek van opdrachtgever hierboven genoemd en is zijn eigendom. Niets uit dit rapport mag worden veeelvoudigd en/of openbaar gemaakt worden d.m.v. druk, fotokopie, microfilm, of op andere wijze dan ook, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de opdrachtgever hierboven genoemd en Van Bommel FAUNAWERK, noch mag het zonder een dergelijke toestemming worden gebruikt voor enig ander werk dan waarvoor het is vervaardigd.

## INHOUDSOPGAVE

1.	INLEIDING .....	4
1.1.	Aanleiding voor het onderzoek.....	4
1.2.	Juridisch kader soortbescherming .....	4
2.	GEBIEDSBESCHRIJVING.....	7
3.	ONDERZOEKSMETHODE .....	9
3.1.	Beschikbare gegevens flora en fauna.....	9
3.2.	Veldbezoek .....	9
3.3.	Relatie met Natura 2000-gebieden en het Natuurnetwerk .....	9
4.	EFFECTENANALYSE SOORTENBESCHERMING .....	10
5.	EFFECTENANALYSE GEBIEDSBESCHERMING.....	13
6.	CONCLUSIES .....	14
7.	BRONNEN.....	15

## BIJLAGEN

- BIJLAGE 1. TOETSINGSSCHEMA WET NATUURBESCHERMING: SOORTENBESCHERMING
- BIJLAGE 2. VERBODSBEPALINGEN WET NATUURBESCHERMING: SOORTENBESCHERMING
- BIJLAGE 3. VRIJSTELLING SOORTEN PROVINCIE NOORD-HOLLAND VOOR RUIMTELIJKE INRICHTING OF ONTWIKKELING EN BESTENDIG BEHEER OF ONDERHOUD

## **1. INLEIDING**

### **1.1. Aanleiding voor het onderzoek**

Het voornemen is om twee voormalige kippenstallen en een kapschuur te slopen en vervolgens een woonboerderij te bouwen op het adres Zandwerven 9 te Spanbroek.

Voorafgaand aan de ingreep dient onderzoek uitgevoerd te worden naar de aanwezige natuurwaarden. Zo dient onderzocht te worden of er beschermde soorten flora en fauna op de planlocatie aanwezig zijn, of deze soorten mogelijk negatief beïnvloed worden en of er sprake is van een negatief effect op natuurgebieden.

OLY advies heeft Van Bommel Faunawerk opdracht gegeven een quickscan uit te voeren naar de aanwezigheid van beschermde flora en fauna, alsmede de eventuele effecten van de ruimtelijke ontwikkeling op deze soorten. De bevindingen zijn in het voorliggende rapport weergegeven.

### **1.2. Juridisch kader soortbescherming**

Voor ingrepen heeft men te maken met de natuurwetgeving. Op 1 januari 2017 is de Wet natuurbescherming ingegaan. De Wet natuurbescherming vervangt op het gebied van bescherming van soorten de Flora- en faunawet.

#### ***Gebiedenbescherming***

##### *Wet natuurbescherming*

Natura 2000 is het netwerk van natuurgebieden in de Europese Unie, die worden beschermd op grond van de Vogelrichtlijn en de Habitatrichtlijn. De lidstaten wijzen natuurgebieden aan als 'speciale beschermingszones' en moeten instandhoudingsmaatregelen nemen. Het gebiedsgerichte deel van de Vogelrichtlijn en de Habitatrichtlijn is in Nederland geïmplementeerd in hoofdstuk 2 van de Wet natuurbescherming. Deze wet kent voor de Natura 2000-gebieden een vergunningstelsel en beheerplannen. Hiermee is een zorgvuldige afweging gewaarborgd van activiteiten in en rond de natuurgebieden die gevolgen kunnen hebben voor Natura 2000-gebieden en hun natuurwaarden. Activiteiten en projecten mogen in principe alleen uitgevoerd worden wanneer geen wezenlijke schade aan de beschermde natuurwaarden wordt gedaan.

##### *Natuurnetwerk Nederland*

De Ecologische Hoofdstructuur is vervangen door de term Natuurnetwerk Nederland. Het Natuurnetwerk Nederland (NNN) is een landelijk netwerk van bestaande en nog te realiseren natuurgebieden. Het is bedoeld om de biodiversiteit in Nederland te behouden en zo mogelijk te verhogen. Het NNN omvat in Noord-Holland ca 56.000 ha, waarvan ca 6.000 ha nog niet is gerealiseerd en nu veelal nog in agrarisch gebruik is.

#### ***Soortenbescherming***

De Wet natuurbescherming deelt soorten in drie beschermingsregimes in:

1. Beschermingsregime soorten Vogelrichtlijn (beschermingsregime paragraaf 3.1). Dit zijn alle van nature in Nederland in het wild levende vogels (zoals bedoeld in artikel 1 van de Vogelrichtlijn).
2. Beschermingsregime soorten Habitatrichtlijn (beschermingsregime paragraaf 3.2). Dit zijn soorten die genoemd zijn in Bijlage IV van de Habitatrichtlijn, Bijlage I en II van het Verdrag van Bern en Bijlage II van het Verdrag van Bonn. In de Bijlagen van de Verdragen van Bern en Bonn worden ook vogels genoemd.
3. Beschermingsregime andere soorten (beschermingsregime paragraaf 3.3). Dit zijn soorten die genoemd zijn in Bijlage A van de Wet natuurbescherming. Het gaat hier om de bescherming van zoogdieren, amfibieën, reptielen, vissen, dagvlinders, libellen, kevers en vaatplanten voorkomend in Nederland.

De Wet natuurbescherming maakt invulling van de wet door provincies mogelijk, hiertoe kunnen provincies een eigen invulling geven aan de bescherming van soorten.

Elk van de drie beschermingsregimes hebben hun eigen verbodsbepalingen, die staan weergegeven in bijlage 2.

#### **Zorgplicht voor dieren en planten**

*Of dier- en plantensoorten nu wettelijk beschermd zijn of niet, iedereen moet voldoende rekening houden met in het wild levende dieren en planten en hun directe leefomgeving. De wet erkent daarmee de intrinsieke waarde van in het wild levende soorten. De Memorie van Toelichting zegt het zo: "De zorgplicht houdt in dat een ieder voldoende zorg in acht moet nemen voor de in het wild levende dieren en planten, alsmede voor hun directe leefomgeving. Overtreding van de zorgplicht is niet strafbaar gesteld; de zorgplicht kan wel door toepassing van bestuursdwang worden gehandhaafd".*

*Deze formulering van de zorgplicht brengt met zich mee dat wanneer u een bepaalde handeling wilt verrichten die gevolgen voor natuurwaarden zou kunnen hebben, u zich daaraan voorafgaand op de hoogte stelt van de aanwezige natuurwaarden, de kwetsbaarheid ervan en de mogelijke gevolgen daarvoor van uw handelen. Zo nodig raadpleegt u een ecoloog. Bij de uitvoering van die handeling moet u negatieve gevolgen zoveel mogelijk voorkomen dan wel beperken of ongedaan maken.*

#### *Uitzonderingen op de verbodsbepalingen*

Verstoring van vogels is niet verboden indien de verstoring niet van wezenlijke invloed is op de staat van instandhouding van de desbetreffende vogelsoort (artikel 3.1 lid 4 en lid 5 Wet natuurbescherming). Het is aan de initiatiefnemer om zich ervan te vergewissen – en waar nodig aan te kunnen tonen - dat de op zich versturende activiteit geen bedreiging vormt voor de vogelsoort en aldus niet leidt tot verslechtering van de staat van instandhouding.

#### *Vrijstelling soorten provincie Noord-Holland*

De lijst van vrijstelling voor zoogdieren en amfibieën in de provincie Noord-Holland is weergegeven in bijlage 3. Voor deze soorten geldt bij ruimtelijke inrichting of ontwikkeling van gebieden en

bestendig beheer of onderhoud een vrijstelling van de verbodsbepalingen van Wet natuurbescherming. Voor deze activiteiten hoeft geen ontheffing aangevraagd te worden. Op grond van de Vogelrichtlijn worden voor de vogels 'ruimtelijke ontwikkeling' of 'dwingende redenen van groot openbaar belang' niet als ontheffingsgrond beschouwd.

#### *Jaarrond-beschermde nesten vogels*

Bij bescherming van vogelnesten wordt onderscheid gemaakt tussen soorten waarvan de nesten jaarrond beschermd zijn en soorten waarvan de nesten alleen beschermd zijn wanneer ze in gebruik zijn.

#### *Toetsing ontheffingsaanvragen*

Om te beoordelen of een plan in strijd is met de Wet natuurbescherming dient onderzocht te worden of beschermde soorten in het plangebied voorkomen en of de voorgenomen ingreep mogelijk schadelijke effecten heeft op de beschermde soorten (bijlage 1 toetsingsschema Wet natuurbescherming: soortenbescherming). In een aantal bij de Wet natuurbescherming behorende regelingen en besluiten is vastgelegd, wanneer een vrijstelling geldt, een gedragscode van kracht is en of een ontheffingsaanvraag benodigd is.

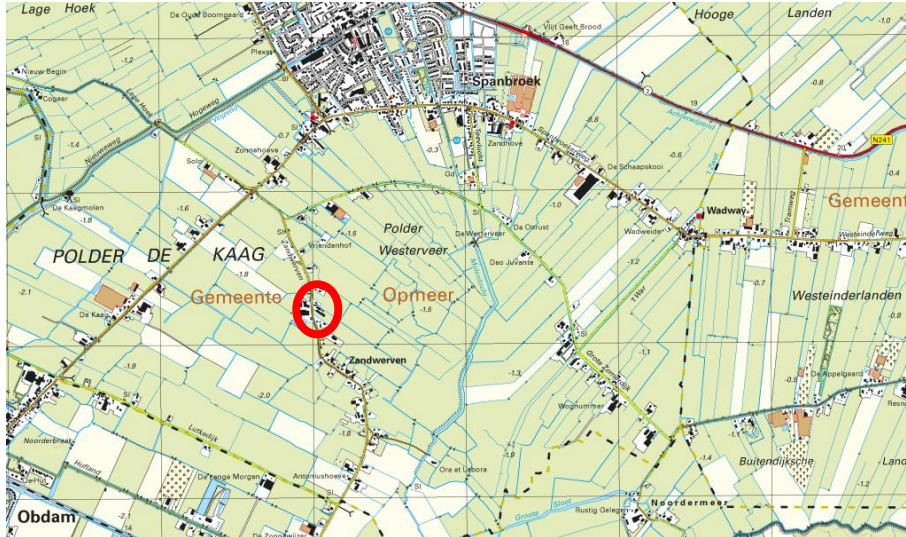
Een ontheffing (of een vrijstelling) wordt uitsluitend verleend, als voldaan is aan elk van de volgende drie cumulatieve voorwaarden:

- a. Geen andere bevredigende oplossing;
- b. Sprake van een in de wet genoemd belang (elk beschermingsregime kent eigen wettelijke belangen);
- c. Geen verslechtering/afbreuk aan de staat van instandhouding van de soort.

Om te beoordelen of aan deze voorwaarden wordt voldaan zal een toetsing van de belangen en de alternatieven plaatsvinden en een ecologische toetsing.

## 2. GEBIEDSBESCHRIJVING

De planlocatie is gelegen in agrarisch gebied ongeveer 1200 meter ten zuiden van Spanbroek (gemeente Opmeer) op het adres Zandwerven 9 (kadastraal Opmeer X 173, in het kilometerhok 125-522) (figuur 1).



**Figuur 1. Topografische kaart met plangebied (rood omlijnd).**

De planlocatie bestaat drie opstallen die gesloopt gaan worden: twee voormalige kippenstallen en een kapschuur (figuur 2). De noordelijke (kleinere) kippenstal is gebouwd in 1966, de zuidelijke (langere) in 1969 en de kapschuur in 1965.



**Figuur 2. De ligging van de drie te slopen opstallen (rood omlijnd)**



***Figuur 3. Aspect van de te slopen opstallen: twee kippenhuizen en op de achtergrond in het midden de kapschuur.***



### **3. ONDERZOEKSMETHODE**

Bij het opstellen van deze quickscan flora en fauna is gebruik gemaakt van bestaande gegevens en literatuur. In aanvulling hierop heeft op 16 maart een oriënterend veldbezoek plaatsgevonden, waarbij geverifieerd is of mogelijk beschermde soorten aanwezig zijn. Vervolgens is een inschatting gemaakt van de eventuele effecten op beschermde planten en dieren en hun leefgebieden.

#### **3.1. Beschikbare gegevens flora en fauna**

Voor het literatuuronderzoek zijn verschillende bronnen geraadpleegd, zoals verspreidingsatlassen en gegevens uit regionale of nationale databanken. Hierbij is onder meer gebruik gemaakt van de volgende gegevens: de Atlas van de Nederlandse zoogdieren (Broekhuizen e.a. 2016), de Vogelatlas (SOVON 2018), Atlas van de Noord-Hollandse broedvogels (Scharringa e.a. 2010), de Atlas van de Noord-Hollandse amfibieën en reptielen 1980-2010 (Herder 2010), Atlas van de Noord-Hollandse zoogdieren (Hoogeboom e.a. 2014), Vogelatlas.nl, Waarneming.nl en Verspreidingsatlas.nl.

#### **3.2. Veldbezoek**

Om een betrouwbare inschatting te kunnen maken of er mogelijk beschermde soorten in het gebied aanwezig zijn is een oriënterend veldbezoek uitgevoerd. Daarnaast is de ecologische samenhang met de omgeving onderzocht en een indruk verkregen van de gebiedskenmerken zoals grondgebruik en ecotopen. Het veldbezoek heeft tevens tot doel na te gaan of aanvullend veldonderzoek noodzakelijk is in de daarvoor geldende inventarisatieperioden.

Tijdens het veldbezoek is gelet op de aanwezigheid van dier- en plantensoorten.

#### **3.3. Relatie met Natura 2000-gebieden en het Natuurnetwerk**

Om te bepalen of er mogelijk sprake is van negatieve effecten op beschermde natuurgebieden, is nagegaan of het plangebied onderdeel uitmaakt van een natuurgebied of een relatie heeft met omliggende natuurgebieden. Het primaire onderzoeksgebied is het plangebied waar de bestemming gewijzigd wordt. Hierbij is gekeken naar Natura 2000-gebieden en het Natuurnetwerk Noord-Holland.

#### **4. EFFECTENANALYSE SOORTENBESCHERMING**

Hieronder worden de resultaten beschreven van het literatuuronderzoek en het oriënterend veldbezoek dat op 16 maart 2020 heeft plaatsgevonden. Op basis hiervan worden de verwachte effecten van de ingreep op de aanwezige natuurwaarden ingeschat.

Op basis van de beschikbare literatuur is gekeken of er beschermde soorten in de omgeving van het plangebied aanwezig zijn en of de habitateisen overeenkomen met de biotoop van het plangebied. Vervolgens is, mede op basis van de waarnemingen tijdens het veldbezoek, de kans ingeschat of deze of andere soorten daadwerkelijk in het plangebied aanwezig zijn.

De resultaten en de eventuele effecten worden hieronder per onderzochte soortgroep behandeld. Per soort is aangegeven of het een beschermde soort betreft volgens de Wet natuurbescherming.

##### ***Broedvogels***

In het plangebied zijn tijdens het veldbezoek geen vogels aangetroffen. De kippenstallen en de kapschuur zijn in beginsel geschikt als broedplaats van vogels van erven en gebouwen zoals merel en winterkoning.

##### ***Vogels met jaarrond beschermde nesten***

In het plangebied zijn geen jaarrond beschermde nesten aangetroffen.

##### ***Algemene vogelsoorten***

Alle inheemse broedvogels zijn als zodanig beschermd volgens de bepalingen van het beschermingsregime Vogelrichtlijn. In de Wet natuurbescherming wordt geen datum genoemd voor het broedseizoen. Op het moment dat inheemse vogels broeden, mogen geen werkzaamheden of activiteiten plaatsvinden die het broedproces verstoren, dus ongeacht de periode van het jaar. Ontheffing van de verbodsbepalingen is, vanwege de stringente eisen gesteld onder de Europese Vogelrichtlijn, niet mogelijk gedurende het broedseizoen.

##### ***Zoogdieren***

Op basis van literatuurgegevens, bronnenonderzoek en de terreinkenmerken, is ingeschat welke zoogdieren mogelijk in het plangebied en de nabije omgeving voorkomen.

##### ***Grondgebonden zoogdieren***

Volgens de beschikbare bronnen en aanwezige biotopen kunnen wat betreft beschermde zoogdieren alleen algemene soorten als bosmuis en huisspitsmuis gebruik maken van het plangebied als leefgebied. Bij het veldbezoek is geconstateerd dat de kippenstallen en de kapschuur niet als verblijfplaats door marterachtigen gebruikt worden.

Voor de potentieel aanwezige beschermde zoogdieren geldt een vrijstelling van het beschermingsregime van de Wet natuurbescherming voor ruimtelijke ontwikkeling. Een ontheffing van de verbodsbepalingen voor de uitvoering van de werkzaamheden is vanwege beschermde grondgebonden zoogdieren dan ook niet aan de orde.

### *Vleermuizen*

Op basis van de kenmerken van de omgeving kunnen algemene soorten vleermuizen als gewone dwergvleermuis en laatvlieger het plangebied gebruiken als leefgebied. Deze soorten komen vrijwel in geheel Nederland voor.

### Verblijfplaatsen

De meest strikte bescherming gaat uit naar vaste verblijfplaatsen van vleermuizen. Tijdens het veldbezoek is gekeken naar plekken die dienst kunnen doen als vaste verblijfplaats voor vleermuizen. Dergelijke plekken zijn niet aangetroffen. De kippenstallen en de kapschuur hebben geen spouwmuren.

### Vliegroutes

In het plangebied is geen structuur voorhanden die speciaal geschikt is als vliegroute van vleermuizen.

### Foerageergebied

Het plangebied kan gebruikt worden als foerageergebied. Foerageergebied van vleermuizen is alleen beschermd wanneer het onmisbaar is voor het voortbestaan van een populatie. Dat is hier niet het geval.

Een ontheffing van de verbodsbepalingen is vanwege vleermuizen dan ook niet aan de orde.

### ***Amfibieën***

Op basis van verspreidingsgegevens en de aanwezige habitats kan het plangebied wat betreft amfibieën alleen een betekenis hebben als leefgebied voor gewone pad en bruine kikker. Binnen het terrein is geen geschikt voortplantingswater aanwezig. Het voorkomen van strikt beschermde soorten amfibieën wordt gezien de bekende verspreidingsgegevens en het beschikbare habitat uitgesloten.

Voor gewone pad en bruine kikker geldt een vrijstelling voor de Wet natuurbescherming binnen de provincie Noord-Holland. Een ontheffing van de verbodsbepalingen voor de uitvoering van de werkzaamheden vanwege amfibieën is dan ook niet aan de orde.

### ***Flora***

Volgens de beschikbare bronnen zijn geen beschermde planten bekend uit het onderzoeksgebied. Er zijn tijdens het veldbezoek geen beschermde planten of planten van de Rode Lijst op de achtergevel aangetroffen.

Een ontheffing van de verbodsbepalingen van de Natuurwetbeschermingswet voor de uitvoering van de werkzaamheden is vanwege beschermde planten niet aan de orde.

### ***Overige beschermde soorten***

Op basis van verspreidingsgegevens en de aanwezige habitats is het voorkomen van beschermde soorten uit de soortgroepen reptielen, vissen en insecten uitgesloten.

Een ontheffing van de verbodsbepalingen van de Wet natuurbescherming voor de uitvoering van de werkzaamheden is vanwege beschermde reptielen, vissen en insecten dan ook niet aan de orde.

## 5. EFFECTENANALYSE GEBIEDSBESCHERMING

### *Natuurnetwerk Noord-Holland*

Het meest nabij gelegen deel van het Natuurnetwerk Noord-Holland ligt op omstreeks 200 meter van het plangebied, in de polder Westerveer. In Noord-Holland heeft het Natuurwerk (vroeger Ecologische Hoofdstructuur genaamd) evenwel geen externe werking en kan daarmee buiten beschouwing blijven.

### *Natura 2000*

Natura 2000-gebieden kennen wel externe werking. Het meest nabij gelegen Natura 2000-gebied met instandhoudingsdoelstellingen voor stikstofgevoelige natuurwaarden is IJsselmeer, gelegen op 8 km van het plangebied. Het slopen van de voormalige kippenstallen en de kapschuur hebben daarop geen invloed.

## 6. CONCLUSIES

- Er zijn in het plangebied geen jaarrond-beschermden vogelnesten aangetroffen.
- Om de aanwezigheid van broedvogels zoveel mogelijk te vermijden dient de uitvoering van de werkzaamheden plaats te vinden buiten de periode van 15 maart tot en met 15 juli. Mocht tijdens de uitvoering van werkzaamheden onverhoopt op broedende vogels gestuit worden, dan dienen de werkzaamheden stilgelegd te worden en naar een later tijdstip te worden opgeschort.
- Bij de uitvoering van de werkzaamheden hoeft geen rekening gehouden te worden met beschermde grondgebonden zoogdieren en amfibieën. Voor de geplande ingreep bestaat een vrijstelling voor de mogelijk aanwezige soorten.
- Het plangebied heeft geen functie als verblijfplaats voor vleermuizen, evenmin heeft het plangebied een essentiële functie als vliegroute of foerageergebied.
- Er zijn in het plangebied geen beschermde planten aangetroffen.
- Er worden geen beschermde soorten reptielen, vissen of insecten verwacht, waarvoor een ontheffing van de verbodsbepalingen van de Wet natuurbescherming vereist is.
- Ondanks dat voor een aantal soorten bij de ingreep een vrijstelling geldt, dient men rekening te houden met de zorgplicht, deze geldt altijd en voor alle planten en dieren, onafhankelijk van beschermingsstatus en/of ontheffing of vrijstelling is verleend.
- Het is niet noodzakelijk om nader onderzoek uit te voeren naar het voorkomen van beschermde dieren en planten.
- De ruimtelijke ontwikkeling heeft geen negatieve effecten op de kernkwaliteiten van het Natuurnetwerk Nederland.
- De ruimtelijke ontwikkeling heeft geen wezenlijke negatieve effecten op de instandhoudingsdoelstellingen van Natura 2000-gebieden.

## 7. BRONNEN

Broekhuizen, S., K. Spoelstra, J.B.M. Thissen, K.J. Canters en J.C. Buys (2016) Atlas van de Nederlandse zoogdieren. Natuur van Nederland 12. Naturalis Biodiversity Center & EIS Kenniscentrum Insecten en andere ongewervelden, Leiden.

Creemers, R.C.M. en J.J.C.W. van Delft (2009) De Amfibieën en Reptielen van Nederland. Nederlandse Fauna 9. Nationaal Natuurhistorisch Museum Naturalis, KNNV Uitgeverij & European Invertebrate Survey - Nederland, Leiden.

Herder, J. (red.) (2010) Atlas van de Noord-Hollandse amfibieën en reptielen 1980-2010. Landschap Noord-Holland, Heiloo.

Hoogeboom, D., W. Ruitenbeek, F. Visbeen en J. Wondergem (2014) Atlas van de Noord-Hollandse zoogdieren. Landschap Noord-Holland, Heiloo.

Lange R., P. Twisk, A. van Winden en A. van Diepenbeek (1994) Zoogdieren van West-Europa. KNNV-uitgeverij Utrecht.

Meijden, R. van (2005) Heukels' Flora van Nederland. Drieëntwintigste druk. Wolters-Noordhoff, Groningen.

Ministerie van Economische Zaken (2016) Soortenbescherming bij ruimtelijke ingrepen. Lees hier wat de Wet natuurbescherming daarover regelt.

Ministerie van EZ (2016) Soortenbescherming bij ruimtelijke ingrepen. Versie 1.3 december 2016. Ministerie van EZ, Den Haag.

Scharringa, C.J.G. Ruitenbeek, P.J. Zomerdijk (2010). Atlas van de Noord-Hollandse broedvogels. Bredewold & Buczynski, Haringhuizen.

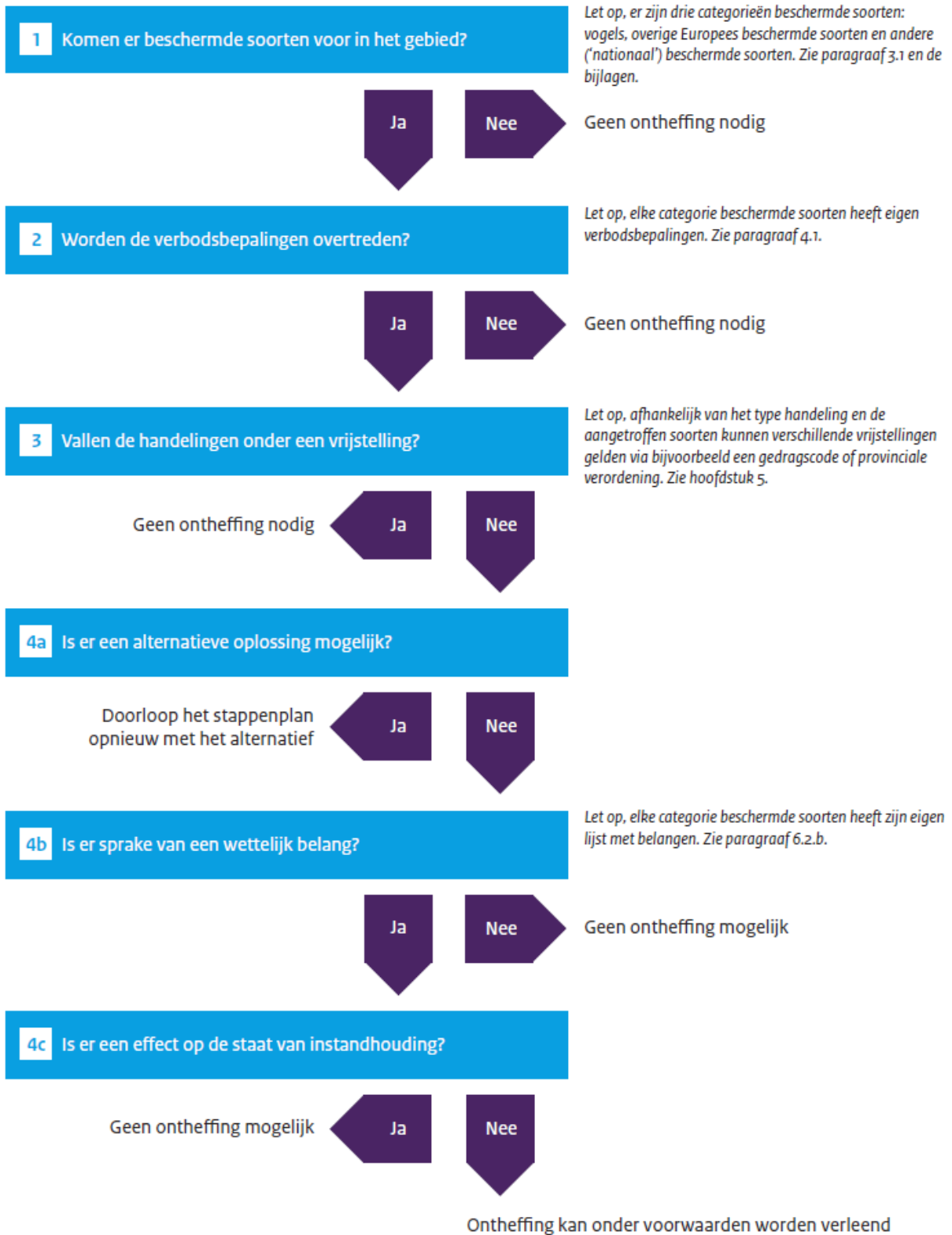
SOVON Vogelonderzoek Nederland (2018) Vogelatlas van Nederland. Broedvogels, wintervogels en 40 jaar verandering. Kosmos, Utrecht.

Website: <https://waarneming.nl>

Website: <http://www.verspreidingsatlas.nl>

Website: <http://vogelatlas.nl>

## BIJLAGE 1 TOETSINGSSCHEMA WET NATUURBESCHERMING: SOORTENBESCHERMING





**BIJLAGE 2 VERBODBEPALINGEN WET NATUURBESCHERMING: SOORTENBESCHERMING**

Beschermingsregime soorten Vogelrichtlijn § 3.1 Wn	Beschermingsregime soorten Habitatrichtlijn § 3.2 Wn	Beschermingsregime andere soorten § 3.3 Wn
Art 3.1 lid 1 Het is verboden in het wild levende vogels opzettelijk te doden of te vangen.	Art 3.5 lid 1 Het is verboden soorten in hun natuurlijke verspreidingsgebied opzettelijk te doden of te vangen	Art 3.10 lid 1a Het is verboden soorten opzettelijk te doden of te vangen
Art 3.1 lid 2 Het is verboden opzettelijk nesten, rustplaatsen en eieren van vogels te vernielen of te beschadigen, of nesten van vogels weg te nemen	Art 3.5 lid 4 Het is verboden de voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van dieren te beschadigen of te vernielen	Art 3.10 lid 1b Het is verboden de vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van dieren opzettelijk te beschadigen of te vernielen
Art 3.1 lid 3 Het is verboden eieren te rapen en deze onder zich te hebben	Art 3.5 lid 3 Het is verboden eieren van dieren in de natuur opzettelijk te vernielen of te rapen	Niet van toepassing
Art 3.1 lid 4 en lid 5 Het is verboden vogels opzettelijk te storen, tenzij de storing niet van wezenlijke invloed is op de staat van instandhouding van de desbetreffende vogelsoort	Art 3.5 lid 2 Het is verboden dieren opzettelijk te verstoren	Niet van toepassing
Niet van toepassing	Art 3.5 lid 5 Het is verboden plantensoorten in hun natuurlijke verspreidingsgebied opzettelijk te plukken en te verzamelen, af te snijden, te ontwortelen of te vernielen	Art 3.10 lid 1c Het is verboden plantensoorten in hun natuurlijke verspreidingsgebied opzettelijk te plukken en te verzamelen, af te snijden, te ontwortelen of te vernielen

### **BIJLAGE 3 VRIJSTELLING SOORTEN PROVINCIE NOORD-HOLLAND VOOR RUIMTELIJKE ONTWIKKELING**

#### **Zoogdieren**

Aardmuis

Bosmuis

Dwergmuis

Dwergspitsmuis

Egel

Gewone bosspitsmuis

Haas

Huisspitsmuis

Konijn

Ondergrondse woelmuis

Ree

Rosse woelmuis

Tweekleurige bosspitsmuis

Veldmuis

Vos

Woelrat

#### **Amfibieën**

Bruine kikker

Gewone pad

Kleine watersalamander

Meerkikker

Middelste groene kikker of Bastaardkikker