

1 Soort

2 Alternatief

3 Belang

4 Onderzoek

5 Effect

6 Plan

7 Contact

8 Bijlagen

Welke beschermde soortgroepen ondervinden hinder van uw activiteit?

(grondgebonden) zoogdieren

Zoogdieren

anders, nl

Om welke zoogdieren gaat het?

Geef ook aan onder welk beschermingsregime de soort(en) valt/vallen (3.5 of 3.10).

Haas (3.10)

U heeft aangegeven dat er in het gebied waar uw activiteit plaatsvindt (ook) andere beschermde zoogdieren voorkomen dan op het formulier staan aangegeven. Door de werkzaamheden moet u

deze dieren storen

voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van deze dieren beschadigen of vernielen

Hier kunt u nog eventuele opmerkingen kwijt

hazeleger in slootoever langs akker, sloot wordt gedempt, dus vaste verblijfplaats vernietigd

Op andere plaats in plangebied wordt totale gedempte lengte aan sloten opnieuw gegraven. Verlies leefgebied daarom tijdelijk.

1 Soort

2 Alternatief

3 Belang

4 Onderzoek

5 Effect

6 Plan

7 Contact

8 Bijlagen

Is het mogelijk de activiteit op een andere plek uit te voeren?

nee

Heeft u dit onderbouwd in uw activiteitenplan?

nee

Waarom heeft u er voor gekozen om op deze deze plek uw activiteit uit te voeren?

Het plangebied is bestemd als bedrijventerrein en bestemming wordt nu gerealiseerd.

Is het mogelijk te kiezen voor een andere manier van werken en/of inrichting?

nee

Heeft u dit onderbouwd in uw activiteitenplan?

nee

Waarom heeft u voor deze inrichting gekozen?

De te dempen sloten liggen in het midden van het te bebouwen gebied, het betreft een groot bedrijfspand dat niet in stukjes kan worden geknipt.

Is het mogelijk de werkzaamheden of de planning aan te passen?

nee

Heeft u dit onderbouwd in uw activiteitenplan?

nee

Waarom heeft u voor deze werkwijze en planning gekozen?

In elke werkwijze en in elke planning zal het hazeleger vernietigd worden. Door ruim voor de winter een deel van het gebied met rust te laten (niet te maaien) ontstaat daar in ruime mate dekking waar de haas een ander leger kan maken; verder bestaan er voldoende alternatieve gebieden in de omgeving. Na afronding van de werkzaamheden zal het hazenleefgebied zich weer herstellen op de plek van sloottaluds en groene bermen.

1 Soort

2 Alternatief

3 Belang

4 Onderzoek

5 Effect

6 Plan

7 Contact

8 Bijlagen

In welk kader is de activiteit van belang? Dit zijn de belangen die van toepassing zijn op het beschermingsregime soorten Habitatrichtlijn (3.5). U kunt meerdere mogelijkheden aanvinken.

om wilde flora of fauna te beschermen of om natuurlijke habitats in stand te houden

In welk kader is de activiteit van belang? Dit zijn de belangen die van toepassing zijn op het beschermingsregime andere soorten (3.10). U kunt meerdere mogelijkheden aanvinken.

ruimtelijke inrichting of ontwikkeling van een gebied

Heeft u de belangen toegelicht in uw activiteitenplan?

nee

Andere soorten - toelichting belang van ruimtelijke inrichting of ontwikkeling van een gebied

Het plangebied betreft een bedrijventerrein waarvan de bestemming nu wordt gerealiseerd. Het is een bedrijventerrein met een groen karakter (30% van het oppervlak voor bermen, oevers, water en ontsluitingen), zodat ook in het plangebied weer natuurlijke vegetaties zullen terugkomen.

1 Soort

2 Alternatief

3 Belang

4 Onderzoek

5 Effect

6 Plan

7 Contact

8 Bijlagen

Hebt u onderzoek gedaan om de soort(en) vast te stellen?

ja

Onderstaande vragen kunt u ook in uw activiteitenplan beantwoorden. Het gaat om de volgende vragen:

- Is er gewerkt met een kennisdocument van BIJ12 of landelijk vastgesteld standaardprotocol, bijvoorbeeld de soortinventarisatieprotocollen van het NGB? Zo nee, waarom niet.
- Wat voor onderzoek(en) heeft u gedaan? (literatuuronderzoek, quickscan, nader onderzoek)
- Welk bureau heeft het onderzoek uitgevoerd?
- Welke bronnen heeft u geraadpleegd om de soorten vast te stellen?
- In welk rapport staan de resultaten beschreven?
- Heeft u een veldbezoek afgelegd?
- Welke datum/data?
- Omschrijf de weerstandigheden voor iedere datum van veldbezoek.

Heeft u dit onderbouwd in uw activiteitenplan?

nee

Is er gewerkt met een kennisdocument van BIJ12 of landelijk vastgesteld standaardprotocol, bijvoorbeeld de soortinventarisatieprotocollen van het NGB?

nee

Waarom niet?

Voor de Haas bestaat wel een protocol voor meerjarige monitoring door de Zoogdierverseniging, maar niet voor het vaststellen van de aanwezigheid in het

kader van de Wnb.

De aanwezigheid van de haas is feitelijk vastgesteld in de vorm van de aanwezigheid van een hazenleger (op 19 juni) en de aanwezigheid van een haas in het uur voor zonsondergang (21 juni 2023).

Wat voor onderzoek(en) heeft u gedaan? (u kunt meerdere opties selecteren)

quickscan

Welk bureau heeft de quickscan uitgevoerd?

Vos ecologisch onderzoek

In welk rapport zijn de resultaten beschreven?

Ecologische quickscan A.B. Nobellaan Kolham (22 juni 2023)

Heeft u een veldbezoek afgelegd?

ja

Hoeveel veldbezoeken heeft u afgelegd?

2

Datum veldbezoek 1

19-06-2023

Omschrijf de weersomstandigheden

Op de middag van 19 juni was het grotendeels bewolkt, broeierig met een temperatuur van 22 °C.

Datum veldbezoek 2

21-06-2023

Omschrijf de weersomstandigheden

Het tweede bezoek vond plaats op de avond van 21 juni (wat sluierbewolking temperatuur van 23 °C) nadat het op 20 juni geonweerd had.

Welke methode is gebruikt voor zoogdieren (meer opties mogelijk)?

inventarisatie sporen

zichtwaarnemingen

1 Soort

2 Alternatief

3 Belang

4 Onderzoek

5 Effect

6 Plan

7 Contact

8 Bijlagen

Zoogdieren

Wanneer de informatie die we vragen al in een rapportage staat, dan hoeft u de vragen in het formulier niet te beantwoorden. Stuur het document waarin de informatie staat mee.

We vragen de volgende informatie:

- Aantal waargenomen exemplaren. Dit mag ook een schatting zijn, maar geef dan wel aan dat het om een schatting gaat.
- Komen de soorten ook in de omgeving van het plangebied voor?
- Zo ja, waar?
- Maken de in het plangebied aangetroffen soorten onderdeel uit van deze populatie?
- Hoe groot is deze populatie?
- Heeft het plangebied (een) essentiële functie(s) voor deze zoogdieren?
- Zo ja, welke functie(s) veranderen?
- Wat zijn de gevolgen van de activiteit voor de zoogdieren?
- Wat gaat u doen om negatieve effecten te voorkomen of zo klein mogelijk te houden (voor, tijdens en na de activiteit)?

Ik stuur de gevraagde informatie mee in een bijlage

nee

Aantal exemplaren, dit mag ook een schatting zijn, maar dan wel graag expliciet vermelden dat het om een schatting gaat

1

Komen deze zoogdieren in de omgeving voor?

ja

Waar?

Het bedrijventerrein zelf biedt brede geschikte groenstroken. Ten noorden van de A7 ligt een uitgebreid akkergebied. Hoewel de A7 zelf waarschijnlijk een onneembare barriere is, is uitwisseling wel mogelijk via aan de west en oostzijde van het bedrijventerrein. Aan de westzijde grenst het bedrijventerrein aan een uitgestrekt akker-/graslandgebied

Maken de aangetroffen soorten onderdeel uit van deze populatie?

ja

Hoe groot is deze populatie?

1500

Heeft het plangebied (een) essentiële functie(s) voor deze zoogdieren?

ja

Functie(s) voor de soort

zomerverblijfplaatsen (burcht / vluchtpijp / leger / etc)

Welke functie(s) veranderen of verdwijnen door de activiteit die u gaat uitvoeren?

het leger wordt vernietigd door het dempen van de sloten en het bouwrijp maken van het terrein

Wat zijn de gevolgen van de activiteit voor deze zoogdieren?

De Haas wordt gedwongen om een andere rustplek te zoeken. Na afloop van de werkzaamheden zijn nieuwe rustige plekken ontstaan waar een leger gemaakt kan worden

Wat gaat u doen om de verblijfplaats of het leefgebied tijdig te vervangen?

In de omgeving zijn voldoende rustige plekken aanwezig; daarnaast wordt een groot deel van de oever langs de oostelijke watergang met rust gelaten, omdat daar geen werkzaamheden hoeven plaats te vinden.

1 Soort

2 Alternatief

3 Belang

4 Onderzoek

5 Effect

6 Plan

7 Contact

8 Bijlagen

Projectnaam

Bouw distributiecentrum A.B. Nobellaan Kolham

Wat gaat u precies doen?

- Aanleg toegangsdam met duiker in oostelijke watergang;
- Dempen (ca 250 m) en nieuw graven (ca 250-300 m) van sloten in het plangebied;
- Er vinden geen werkzaamheden plaats aan de huidige sloot aan de zuidzijde (lengte 180 m vanaf de dam aan de westzijde)
- Bouwrijp maken;
- Het bedrijfspannd wordt gebouwd;
- Het terrein rondom wordt verder ingericht;
- Aanbrengen (buiten)verlichting: de toegangsdam aan de oostzijde wordt niet verlicht, de gevels worden eventueel verlicht en langs de toegangswegen kunnen lichtmasten staan. De verlichting is niet op watergangen en bermen gericht, maar op de gevels en verharde oppervlakken;
- Ingebruikname.
De uitvoering van de werkzaamheden is gepland vanaf oktober 2023.

In welke gemeente(n) vind(t)(en) de activiteit plaats?

Midden-Groningen

Adres van de locatie waar de activiteit plaatsvindt

A.B. Nobellaan (9615 TM), grenzend aan nummer 7

Plaats

Kolham

Welke coördinaten?

RD 245,745 576,945

Geplande startdatum van de activiteit

01-10-2023

Geplande einddatum van de activiteit

01-10-2024

Op welke datum moet de ontheffing ingaan?

01-10-2023

Tot welke datum heeft u een ontheffing nodig?

01-10-2024

Is er eerder ontheffing verleend?

nee

1 Soort

2 Alternatief

3 Belang

4 Onderzoek

5 Effect

6 Plan

7 Contact

8 Bijlagen

Heeft u overleg gehad met een medewerker van de Provincie Groningen?
nee

Dient u de aanvraag in namens een gemeente?

nee
Voorletters en achternaam initiatiefnemer, en bedrijfsnaam als dat van toepassing is

PWJ International BV

Let op: Initiatiefnemer en aanvrager kunnen dezelfde persoon zijn, maar dat hoeft niet. Met de aanvrager bedoelen we degene die de aanvraag voor een ontheffing invult. Dat kan de initiatiefnemer zelf doen, maar ook kan bijvoorbeeld een adviesbureau de aanvraag doen. Als de initiatiefnemer iemand anders vraagt de aanvraag te doen, hebben we ook een machtigingsformulier nodig. Daarin machtigt de initiatiefnemer de aanvrager een aanvraag te doen.

Straat en huisnummer (bedrijf) initiatiefnemer

Rondeboslaan 35

Postcode (bedrijf) initiatiefnemer

9936 BJ

Plaats (bedrijf) initiatiefnemer

Farmsum

Telefoonnummer initiatiefnemer

[REDACTED]

E-mail initiatiefnemer

[REDACTED]@bs-international.nl

Zijn initiatiefnemer en aanvrager dezelfde persoon?

nee
Aanvragend bedrijf

Designlogic BV

Voorletters en achternaam van de aanvrager

JMCM Tax

Straat en huisnummer bedrijf

Steenovenenweg 5

Postcode

5708 HN

Plaats

Helmond

Telefoonnummer aanvrager

[REDACTED]

E-mail aanvrager

[REDACTED]@designlogic.nl

Contactpersoon is
aanvrager

1 Soort

2 Alternatief

3 Belang

4 Onderzoek

5 Effect

6 Plan

7 Contact

8 Bijlagen

Hier kunt u uw activiteitenplan uploaden

95419538_9196396_Ecologische_quickscan_A-
B- Nobellaan Kolham.pdf

Hier kunt u de quickscan uploaden

95419538_9196397_Ecologische_quickscan_A-
B- Nobellaan Kolham.pdf

Machtigingsformulier

95419538_9196398_Complete_with_DocuSign_Machtiging.pdf



Heeft u vragen?

Team Wet natuurbescherming
natuurbeschermingswet@provinciegroningen.nl
Telefoonnummer (050) 316 4543