

## **Beleidskader**

De Flora- en faunawet voorziet in de bescherming van een aantal planten en diersoorten en gaat hierbij uit van het 'nee, tenzij'-beginsel. Centraal hierbij staat de zorgplicht. De zorgplicht houdt in dat iedereen 'voldoende zorg' in acht moet nemen voor alle in het wild voorkomende planten en dieren en hun leefomgeving. Samengevat kan worden gesteld dat alle vogels, zoogdieren, amfibieën en reptielen en een aantal, meest zeldzame planten, vlinders, libellen, vissen en ongewervelden beschermd zijn.

In de praktijk betekent dit dat bepaalde handelingen ten aanzien van dieren en planten slechts onder strikte voorwaarden mogelijk zijn. De Flora- en faunawet heeft in die zin dan ook de nodige consequenties bij ruimtelijke ontwikkelingen.

## **Methodiek**

Het flora en fauna onderzoek bestaat uit een literatuuronderzoek en een rapportage. Voor het literatuuronderzoek zijn bestaande verspreidingsgegevens van beschermde soorten geraadpleegd bij het natuurloket. Het natuurloket verstrekt per kilometerhok verspreidingsgegevens van een groot aantal soortgroepen met informatie over de status van soorten binnen deze soortgroep, bijvoorbeeld Rode Lijst soort, beschermde soort van de habitatrictlijn of onder de flora- en faunawet.

## **Natuurloket**

Het Natuurloket is bedoeld voor iedereen die betrokken is bij bouwplannen, ruimtelijke ordening of het beheer van natuur- of bedrijfsterreinen. De gegevens van Het Natuurloket komen rechtstreeks uit de Nationale Databank Flora- en Fauna (NDFF). Dit betekent dat:

- alle geleverde gegevens gevalideerd zijn;
- er dagelijks nieuwe gegevens bijkomen;
- gegevens op het hoogst beschikbare detailniveau uitgeleverd kunnen worden.

## **Nationale databank Flore en Fauna**

De Nationale Databank Flora en Fauna geeft u informatie over het voorkomen van flora en fauna. De databank bevat meer dan 40 miljoen waarnemingen van (beschermde) planten en dieren. Deze informatie helpt u om te bepalen of er beschermde soorten zijn aangetroffen die de uitvoering van uw project kunnen beïnvloeden.

De informatie uit de NDFF dient als basis voor eventueel vervolgonderzoek, wat door de voorkennis veel efficiënter kan worden uitgevoerd

## Inventarisatie

naam project Peeldijk  
doel project Flora en Fauna  
datum ma, 04/07/2011 - 18:31  
ordernummer OHNL-2011-1254

geselecteerde kilometerhokken

177-398



## Toetsing aan de Flora- en faunawet

De natuurwaarden van het plangebied zelf zijn laag. Er wordt niet verwacht dat beschermde planten in het gebied voorkomen. In het plangebied zijn alleen algemeen voorkomende diersoorten waargenomen. Verwacht wordt dat in het plangebied verder algemeen voorkomende diersoorten voorkomen zoals konijnen en vogels.

Permanente, jaarrond gebruikte vaste rust- en verblijfplaatsen van vogels zijn niet aangetroffen in het plangebied. Vogels zijn beschermd binnen de Flora- en faunawet en voor negatieve effecten (eieren, nesten of individuen te vernielen, verstoren of anderzijds te verontrusten) op vogels wordt in de regel geen ontheffing verleend. Omdat de bomen binnen het plangebied niet worden gekapt, wordt er geen verstoring van (broed)vogels verwacht. Verstoring van (broed)vogels wordt sowieso vermeden door de werkzaamheden buiten het broedseizoen (ongeveer 15 maart t/m 15 juli) uit te voeren. Gezien de natuurwaarde van het bos en de begrenzing van het bos binnen de ecologische hoofdstructuur is het van belang dat er geen negatieve effecten en uitstraling is van het nieuw aan te leggen pension op het bos.

## **Risicoanalyse**

In onderstaande tekst wordt een risicoanalyse gegeven ten aanzien van beschermde soorten, als gevolg van de voorgenomen activiteiten.

### Vaatplanten

In het plangebied komen geen beschermde plantensoorten voor. Van effecten op beschermde soorten is dan ook geen sprake. Het aanvragen van een ontheffing is niet aan de orde.

### Vogels

Alle vogels zijn beschermd binnen de Flora- en faunawet. Dit betekent dat het onder andere verboden is om eieren, nesten of individuen te vernielen verstoren of anderszinds te verontrusten. Hiervoor wordt geen ontheffing verleend. Broedvogels zijn niet aangetroffen op het terrein. Op basis van de terreinkenmerken wordt verwacht dat alleen algemeen voorkomende soorten voorkomen in het gebied. De geplande werkzaamheden zullen naar verwachting weinig effect hebben op de duurzame instandhouding van de soorten.

### Zoogdieren

Het leefgebied en vaste rust en verblijfplaats van de 4 soorten zoogdieren die uit het natuurloket blijken zal door de werkzaamheden kunnen worden verstoord of vernield. Gezien de grote actieradius van de soorten en/of het algemeen voorkomen van de soorten zal het effect op het duurzaam voortbestaan van de populatie beperkt zijn. Tevens geldt een vrijstelling op de ontheffingsplicht voor deze soorten, mits invulling wordt gegeven aan de zorgplicht.

### Vleermuis

De visuele inspectie van de te slopen varkensstal geeft geen aanleiding om te vermoeden dat er mogelijk winter, zomer, kraam en paarverblijfplaatsen voor vleermuizen aanwezig zijn. De varkensstal is gebouwd met stenen muren en met een asbestgolfplaten dak wat goed op elkaar aansluit zodat er geen vleermuizen in kunnen.

De aanwezige vleermuizen maken alleen gebruik van de bosrand. Het pension zal geen invloed hebben op de foerageer en migratie mogelijkheden voor de vleermuizen, omdat het bos en de bosrand intact blijven. Wel moet voorkomen worden dat uitstraling van licht van het pension op de bosrand toeneemt.

Hoewel enkele soorten vleermuizen rond kunstlicht jagen op insecten wordt kunstlicht door de meeste vleermuizen gemeden en kiezen vleermuizen voor een vliegroute, donkere beschutte plekken. Uitstraling van licht op de bosrand zou deze plek ongeschikt kunnen maken voor vleermuizen, waardoor de vleermuizen hier verdwijnen. Wanneer de mogelijke uitstralingseffecten worden voorkomen worden geen directe effecten verwacht van afname van foerageerbiotoop en migratieroutes voor vleermuizen, in het plangebied. Het aanvragen van een ontheffing voor vleermuizen is dan ook niet noodzakelijk.

## **Advies**

### *Vogels*

Zoals aangegeven zijn vogels beschermd, om negatieve effecten op vogels te vermijden moeten de werkzaamheden uitgevoerd worden buiten het broedseizoen, dat over het algemeen loopt van 15 maart tot en met 15 juli.

### *Vleermuizen*

Vleermuizen zijn beschermd, om negatieve effecten op vleermuizen te vermijden mogen er geen uitstralingseffecten zijn van licht op de bosrand. De verlichting van het terrein moet daarom aan de noordzijde gesitueerd worden.

### *Zorgplicht*

Naast de verbodsbepalingen van de Flora- en faunawet geldt de zorgplicht.

Bij elk project, elke locatie en elke handeling of activiteit neemt ieder voldoende zorg in acht voor het in het wild levende dieren en planten alsmede voor hun directe leefomgeving (ministerie van LNV). (zie ook kader Flora- en faunawet). In de praktijk betekent dit dat niet met opzet planten of dieren opzettelijk vernield, verontrust, gedood of op enige andere wijze verstoord mogen worden.

## **Tot slot**

Omdat de inventarisatie een momentopname betreft, kan het zijn dat in de periode tussen de inventarisatie en de uitvoering van de werkzaamheden, beschermde soorten (anders) gebruik gaan maken van het plangebied. Indien het nieuwe soorten betreft, zal mogelijk alsnog een ontheffing aangevraagd moeten worden voor deze nieuwe soorten.