

## Notitie Flora- en faunaonderzoek Apeldoorn

*Elburgweg 59, Apeldoorn*

Datum: 21-10-2013  
Opgesteld door: Vincent de Lenne  
Projectnummer: P3959

---

### **Aanleiding en doel**

Aan de Elburgweg te Apeldoorn worden twee kippenschuren gesloopt. De realisatie van de ontwikkeling wordt geregeld middels een bestemmingsplan. Verplicht onderdeel bij een bestemmingsplan is een toetsing van de voorgenomen ontwikkeling aan de natuurwetgeving en -beleid.

Met dit onderzoek wordt de aanwezigheid en potentie van het plangebied voor beschermde diersoorten in en rond het plangebied onderzocht. Op basis daarvan worden uitspraken gedaan over de (mogelijke) effecten van de voorgenomen ontwikkelingen en de eventueel noodzakelijke vervolgstappen. Het onderzoek heeft bestaan uit een eenmalig veldbezoek aan het plangebied en het raadplegen van vrij beschikbare verspreidingsgegevens van beschermde planten- en diersoorten. In deze notitie worden de resultaten van deze onderzoeken gepresenteerd en getoetst aan de natuurwetgeving en -beleid.

### **Huidige situatie**

Aan de Elburgweg te Apeldoorn worden twee schuren gesloopt. Het gaat om twee voormalige kippenschuren die in een slechte staat verkeren. De foto's in bijlage 1 geven een impressie van de te slopen schuur, tevens is in bijlage 1 de ligging en begrenzing van het plangebied weergegeven.

### **Wetgeving**

De Nederlandse natuurwetgeving - en beleid bestaat uit verschillende onderdelen. Deze notitie gaat alleen in op de relevante wetgeving en het natuurbeleid voor het plangebied: de Flora- en faunawet. Vanwege de relatief kleinschalige ingreep wordt toetsing aan de Natuurbeschermingswet 1998 (Natura 2000-gebieden) en/of de eisen vanuit de Ecologische Hoofdstructuur niet noodzakelijk geacht.

### **Methode**

Op basis van een eenmalig veldbezoek is de situatie beoordeeld op de geschiktheid voor de verwachte beschermde soorten/soortgroepen beoordeeld. Het gaat hier om een deskundigenoordeel op basis van de fysieke gesteldheid van het terrein (biotopen onderzoek). Het veldbezoek is uitgevoerd op 18 oktober 2013. Het veldbezoek is door V. de Lenne, ecologisch adviseur bij Eelerwoude, overdag uitgevoerd bij droog weer met een temperatuur van gemiddeld 17 °C. Naast het veldbezoek is gebruik gemaakt van een aantal provinciale en/of regionale verspreidingsatlassen.

## **Resultaten**

### Vleermuizen

De te slopen schuren zijn ongeschikt als verblijfplaats voor vleermuizen. Het gaat om twee kippenschuren met een plat dak. Spouwmuren, geschikte betimmering, boeiboorden, geschikte gevels of een pannendak ontbreken. Daarnaast is er veel tocht in de kippenschuren aanwezig doordat het dak deels is ingestort en er geen glas in de ramen van de schuren aanwezig zijn. Verblijfplaatsen van vleermuizen in de te slopen schuur worden uitgesloten.

### Grondgebonden zoogdieren

Mogelijk wordt de schuur sporadisch gebruikt als verblijfplaats voor enkele muizensoorten (tabel 1-soorten). Voor deze soorten geldt een vrijstelling bij ruimtelijke ontwikkelingen. Gezien de verspreidinggegevens is het mogelijk dat steenmarter (tabel 2) of boommarter voorkomt nabij de projectlocatie. Sporen zijn echter niet aangetroffen, ook zijn er weinig dekkingsmogelijkheden in de schuren. De schuur heeft geen belangrijke functie voor steenmarter of zwaarder en strikt beschermde soorten. Nader onderzoek of een ontheffing Flora- en faunawet is voor beschermde grondgebonden zoogdieren niet aan de orde.

### Vogels

In de schuur zijn enkele oude nesten van merel/lijster aangetroffen. Verblijfplaatsen van vogels waarvan de vaste rust- en verblijfplaats jaarrond beschermd zijn (bijvoorbeeld steenuil en huismus) zijn niet aangetroffen. Die worden gezien de staat van de schuur en het ontbreken van broedmogelijkheden ook niet verwacht. Alle vogelsoorten in Nederland zijn strikt beschermd onder de Flora- en faunawet. Voor alle beschermde inheemse (ook algemeen voorkomende) vogelsoorten geldt een verbod op handelingen die nesten beschadigen of verstoren. Verstoring kan in veel situaties worden voorkomen door verstorende werkzaamheden buiten het broedseizoen uit te voeren. De periode van 15 maart tot 15 juli wordt over het algemeen beschouwd als broedseizoen. Voor de Flora- en faunawet zijn echter alle bewoonde vogelnesten beschermd, ongeacht het tijdstip van het jaar. De genoemde termijn moet daarom niet al te strikt worden toegepast. In de praktijk betekent dit dat verstorende werkzaamheden alleen buiten het broedseizoen uitgevoerd mogen worden, tenzij nader onderzoek heeft uitgewezen dat broedvogels afwezig zijn of voorafgaand het broedseizoen het werkgebied ongeschikt gemaakt wordt voor broedvogels.

### Overige beschermde soorten

Andere zwaarder en strikt beschermde soorten; flora, amfibieën, reptielen, vissen en ongewervelden worden door het ontbreken van geschikt biotoop en verspreiding niet verwacht binnen het plangebied. Een ontheffing Flora- en faunawet of nader onderzoek naar deze soorten is niet noodzakelijk.

**Conclusie**

Indien rekening gehouden wordt met het broedseizoen van vogels, is nader onderzoek en ontheffing in het kader van de Flora- en faunawet niet noodzakelijk. In het kader van het bestemmingsplan moet duidelijk zijn dat de plannen uitvoerbaar zijn. Mits rekening gehouden wordt met de voorgenoemde maatregelen en werkwijze is geen overtreding van de natuurwetten aan de orde. Vanuit de eisen van de natuurbescherming is het plan derhalve uitvoerbaar.

Bijlage 1 foto's en begrenzing plangebied



Figuur 1: ligging en begrenzing plangebied



*Figuur 1: enkele foto's van de te slopen kippenschuren*