



MTD Landschapsarchitecten
t.a.v. de heer H. Thijsse
Postbus 5225
5201 GE 's-Hertogenbosch

INGEKOMEN

10 JUL 2007

Bestemd voor: *HT*

Onderwerp : Quick scan Flora- en Faunawet Etten-Leur
Ons ref.nr : Bri.1633
Contactpersoon : Willem Aarts

Riethoven, 6 Juli 2007

Geachte heer Thijsse,

Op uw verzoek hebben wij een quick scan Flora en Faunawet uitgevoerd op het terrein rondom het klooster Withof te Etten-Leur. Het onderzocht terrein bestaat voor het grootste gedeelte uit gebouwen met omringend groen (parkachtige tuin), een populierenbos met daardoorheen oude lanen van Paardekastanje. De kruidachtige ondergroei van het populierenbos bestaat voor vrijwel 100% uit brandnetels. Het doel van de quick scan was om vast te stellen of er vervolgstappen noodzakelijk zijn in het kader van de Flora en Faunawet. Hiervoor zijn de volgende stappen doorlopen:

1. Algemeen onderzoek literatuur naar het mogelijk voorkomen van beschermde soorten. Dit om eventuele aandachtspunten aan te geven voor de veldbezoeken
2. Ochtend veldbezoek uitgevoerd op 13 juni. Tijdens dit bezoek lag de nadruk op het voorkomen van broedvogels.
3. Avond veldbezoek uitgevoerd op 28 juni: Tijdens dit veldbezoek is er in het bijzonder gelet op het voorkomen van vleermuizen.

Literatuur onderzoek

Tijdens het literatuuronderzoek is er gebruik gemaakt van provinciale gegevens (avifauna, herpetofauna en flora) en gegevens van het natuurloket (alle categorieën).

Van de bij de provincie opgevraagde gegevens zijn die van de flora en avifauna beschikbaar, van de herpetofauna zijn geen gegevens beschikbaar. De gegevens van de flora hadden geen directe betrekking op het plangebied, maar van de omgeving rondom de snelweg. Er zijn geen beschermde soorten volgens de flora en faunawet aangetroffen. Wat betreft de avifauna zijn geen bijzondere soorten aangetroffen. Wel zijn alle vogelsoorten soorten van lijst 3 van de flora- en faunawet.

Bij de opgevraagde algemene gegevens van het natuurloket zaten geen andere soorten dan vogelsoorten van lijst 2 of 3 van de flora- en faunawet. Hierdoor ontbrak de noodzaak van het opvragen van detailgegevens van het plangebied.

Ochtend veldbezoek

Tijdens dit veldbezoek is vooral aandacht besteed aan de voorkomende vogels binnen het plangebied middels zicht- en gehoorswaarnemingen. In het totaal zijn er 16 verschillende soorten waargenomen het betrof uitsluitend algemene soorten.

Avond veldbezoek

Tijdens het avondbezoek is er speciaal gekeken naar het voorkomen van vleermuizen. Hierbij zijn er geen verblijf of rustplaatsen aangetroffen, wel zijn er een tweetal gewone dwergvleermuizen vliegend waargenomen. Gewone dwergvleermuizen zijn goed aangepast aan het stedelijk gebied en zullen dan ook weinig hinder ondervinden van mogelijke toekomstige ontwikkelingen.

Conclusie en aanbevelingen

Hoewel de precieze aard van de uit te voeren werkzaamheden voor ons onbekend is kan toch worden vastgesteld dat er geen belemmeringen zijn aangetroffen in het kader van de Flora en Faunawetgeving, mits er gewacht wordt met de ingrepen tot het einde van het broedseizoen (+/- half augustus). Hoewel er op dit moment geen waarnemingen gedaan zijn van het voorkomen van verblijfplaatsen en/of belangrijke foerageerplaatsen van vleermuizen, kan de aanwezigheid van vleermuizen in het klooster zelf niet uitgesloten worden. Hiermee dient rekening gehouden te worden bij eventuele werkzaamheden.

Wij hopen u hierbij een passend advies gegeven te hebben. Voor vragen en opmerkingen zijn wij bereikbaar onder 0497-535400.

Met vriendelijke groeten,



Ingenieursbureau van Nierop,
Ing. W.J. Aarts