




## Quickscan Wet Natuurbescherming en Soortenlijst

Adriaan Mulderstraat

Opgesteld door  d.d. 17-4-2019.

### ***Verband met andere documenten***

Deze Quick Scan maakt deel uit van de WABO-aanvraag “kappen” en is niet bedoeld als zelfstandig, losstaand document.

De uit te voeren werkzaamheden zijn getoetst aan de Wet Natuurbescherming, zodat duidelijkheid ontstaat hoe we met Flora en Fauna moeten omgaan en of eventuele mitigerende maatregelen of een ontheffing nodig is. Daarnaast is gecheckt welke soorten uit de Soortenlijst  aanwezig zijn.

Overzichts- en detailkaarten van de voorgenomen werkzaamheden en eventuele plannings- en werkmethodes zijn als onderdeel van deze aanvraag toegevoegd, alsmede alle andere relevante informatie.

### **Inleiding**

 is voornemens om bomen te vervangen aan de Adriaan Mulderstraat.

In het kader van de Wet Natuurbescherming is beoordeeld of het plan gevolgen kan hebben voor wettelijke beschermde soorten, beschermde gebieden en houtopstanden. Deze beoordeling is gebaseerd op een veldbezoek (d.d. 11-april 2019). Daarnaast is de Nationale Database Flora en Fauna (NDFF) geraadpleegd (d.d. 12 april 2019) om na te gaan of van het plangebied waarnemingen bekend zijn van beschermde soorten.

### **Locatie**

Op onderstaande tekening is aangegeven welk gebied is onderzocht.



Het plan wordt gerealiseerd in de Adriaan Mulderstraat. In het plangebied is nu begroeiing aanwezig in de vorm van bomen met gecultiveerde vaste planten in de boomspiegel.

### **Geplande ingreep**

Kappen bestaande bomen en aanplant nieuwe bomen. Te verwachten uitvoering: oktober/november 2019.

### **Beschermde soorten**

#### ***Aanwezigheid***

##### *Flora*

In het plangebied zijn geen beschermde soorten planten vastgesteld. In de NDFF zijn geen waarnemingen bekend van beschermde planten. Het voorkomen van beschermde planten kan op grond van het uitgevoerde veldonderzoek, het bronnenonderzoek en de terreinkenmerken worden uitgesloten.

##### *Ongewervelden*

In Utrecht is het voorkomen van beschermde ongewervelden nagenoeg beperkt tot de natuurgebieden rond de stad. Dit betreft specifiek de soorten groene glazenmaker, gevlekte witsnuitlibel, gestreepte waterroofkever en platte schijfhoren. In het plangebied is voor deze soorten geen geschikt leefgebied aanwezig en hun voorkomen kan worden uitgesloten.

### *Amfibieën*

Rond Utrecht komen van nature enkele strikt beschermde soorten amfibieën voor, te weten rugstreeppad, kamsalamander, heikikker en poelkikker. Voor deze soorten is binnen het plangebied geen geschikt leefgebied aanwezig en hun voorkomen kan worden uitgesloten. De vroedmeesterpad komt op verschillende locaties in de stad voor. De soort is hier uitgezet buiten zijn natuurlijke verspreidingsgebied en is daarmee niet wettelijk beschermd.

Het is niet uitgesloten dat in het plangebied de volgende soorten voorkomen: meerkikker, bastaardkikker bruine kikker, gewone pad en kleine watersalamander. Voor deze soorten geldt een provinciale vrijstelling van verbodsbepalingen voor werkzaamheden in het kader van ruimtelijke ontwikkeling en inrichting.

### *Reptielen*

Rond Utrecht komt van nature alleen de ringslang voor; de muurhagedis is uitgezet op de Uithof. Binnen het plangebied is geen geschikt leefgebied aanwezig voor de ringslang. Het voorkomen van de ringslang kan worden uitgesloten.

### *Vogels*

In de bomen in het plangebied zijn geen nesten vastgesteld van soorten waarvan de nestplaats jaarrond beschermd is (buiszard, boomvalk, havik, sperwer, ransuil e.d.). Grote boomnesten (horsten) ontbreken.

Gelet op de aanwezige situatie is het aannemelijk dat diverse algemeen voorkomende vogels in het plangebied broeden, waaronder merel, duif, ekster e.d. Bij het veldbezoek zijn geen oude (niet jaarrond beschermde) nesten aangetroffen.

### *Grondgebonden zoogdieren*

#### *Vleermuizen*

De bomen in het plangebied zijn geïnspecteerd op de aanwezigheid van holten/spletten/scheuren. Deze zijn niet aanwezig. De aanwezigheid van verblijfplaatsen kan worden uitgesloten. Een eventuele vlieg- of foerageerroute voor vleermuizen blijft intact na het kappen, omdat ruim voldoende andere hoge begroeiing aanwezig blijft.

### **Effecten**

#### **Beschermde soorten**

Als gevolg van de ingreep vinden geen negatieve effecten plaats op beschermde soorten. Verbodsbepalingen worden niet overtreden, mits de werkzaamheden plaatsvinden buiten het broedseizoen. Daarnaast geldt de zorgplicht: voorafgaand aan de werkzaamheden dienen eventueel aanwezige egels, kikkers, padden en kleine zoogdieren worden verplaatst naar een veilige locatie in de directe omgeving danwel dienen maatregelen getroffen te worden zodat dieren zelfstandig een veilig heenkomen kunnen vinden.

**Beschermde natuurgebieden**

Het dichtsbij gelegen beschermde natuurgebied betreft Natura2000 gebied de Oostelijke Vechtplassen. Gelet op de afstand van het plangebied tot dit gebied en de aard van de ingreep kunnen negatieve effecten op voorhand worden uitgesloten.

**Beschermde houtopstanden**

Het plangebied is gelegen binnen de bebouwde kom Houtopstanden. Voor de ingreep geldt geen meldingsplicht.

**Conclusie**

Het plan leidt niet tot overtreding van de Wet Natuurbescherming ten aanzien van beschermde soorten, beschermde gebieden en houtopstanden.

**Soortenlijst** [REDACTED]

Er komen geen soorten voor uit de soortenlijst.

\*) De Soortenlijst [REDACTED] is een document ter bescherming van dier- of plantensoorten die niet in de Wet Natuurbescherming zijn opgenomen. De Soortenlijst heeft daarmee geen juridische status, handhaving of aanvragen ontheffing is niet mogelijk.