

19

61 - AMT FÜR STADTPLANUNG						
24. März 2016						
0	1	2	3	4	5	6 R

21.03.2016, Wiki, 90-3305  
u:\\_oeko\_immilfnp\asp\160321\_macherscheiderstraße.docx

61

Ar  
Mer

### ASVP für Umweltbericht des neuen FNP – hier: Uedesheim – Macherscheider Straße

Die Artenschutz-Vorprüfung für die im Plan gekennzeichnete Fläche ergab folgende Ergebnisse:

Änderung: keine, ist derzeit schon Wohnbaufläche

Biotopverbund: nein

Biotopkataster: kein Eintrag

EF-Kataster: kein Eintrag

Hinweise auf das Vorkommen von planungsrelevanten oder gefährdeten Arten: keine

Bisherige Beurteilung durch 19 im Rahmen des RSK / Arrondierungsflächen / Baulückenkataster:

*Siehe Steckbrief 61 vom 17.06.2015.*

Ein Vorkommen folgender, planungsrelevanter Arten gem. **Messtischblatt 4806/2 (Neuss)** ist nach hiesiger Einschätzung möglich:

Kleiner Abendsegler (*Nyctalus leisleri*)

Zwergfledermaus (*Pipistrellus pipistrellus*)

Habicht (*Accipiter gentilis*)

Sperber (*Accipiter nisus*)

Waldohreule (*Asio otus*)

Steinkauz (*Athene noctua*)

Mäusebussard (*Buteo buteo*)

Turmfalke (*Falco tinnunculus*)

Rauchschwalbe (*Hirundo rustica*)

Feldlerche (*Alauda arvensis*)

Feldsperling (*Passer montanus*)

Turteltaube (*Streptopelia turtur*)

Rebhuhn (*Perdix perdix*)

Kiebitz (*Vanellus vanellus*)

Feldschwirl (*Locustella naevia*)

Schleiereule (*Tyto alba*)

Bei allen o. g. Arten sind keine essentiellen (Teil-)Lebensräume betroffen. Im Falle einer Erhaltung der im Biotopverbundplan der Stadt Neuss ausgewiesenen Vorrangräume für Offenlandarten ist

durch die vorgesehene Nutzungsänderung eine Verschlechterung des Erhaltungszustands lokaler Populationen planungsrelevanter oder gefährdeter Arten nicht zu erwarten.

Der Eintritt von Verbotstatbeständen gem. § 44 Abs. 1 und 5 BNatSchG (Tötung, Zerstörung von Fortpflanzungs- oder Ruhestätten) durch eine Wohnbaunutzung ist bei folgenden Arten möglich:

**Kleiner Abendsegler (Nyctalus leisleri)**

**Zwergfledermaus (Pipistrellus pipistrellus)**

**Waldohreule (Asio otus)**

**Steinkauz (Athene noctua)**

**Schleiereule (Tyto alba)**

**Feldlerche (Alauda arvensis)**

**Feldsperling (Passer montanus)**

**Rebhuhn (Perdix perdix)**

Im Rahmen der verbindlichen Bauleitplanung bzw. Vorhabenzulassung ist daher **eine vertiefende ASP (Stufe II)** zur Prüfung der Betroffenheit der Avifauna und Fledermäusen durchzuführen.

#### Sonstiges

Die Saumgehölze sollten erhalten bleiben. Ökologische Ausgleichs- bzw. Grünflächen innerhalb des Wohngebietes sollten an die bestehenden Grünflächen anschließen, damit ein wirksamer Grünkorridor in Bezug auf Biodiversität und Stadtklima entsteht.



Anlage

Uedesheim, Macherscheider Straße – Flächengröße 1,00 ha

