



- Legende**
- Plangebiet
  - Stadtbiotope**
    - Stadtbiotope
    - Stadtbiotope unverändert
  - Stadt-ABSP**
    - Lokal bedeutsamer Lebensraum
    - Regional bedeutsamer Lebensraum
    - Überregional bedeutsamer Lebensraum
  - Biotope nach §30 BNatSchG**
    - Außerhalb Plangebiet und Umgebung
    - Biotope nach § 30 BNatSchG
    - kein Schutzstatus kartiert/Verlustfläche

In die Kategorie "Stadtbiotope unverändert" sind alle Stadtbiotope eingestuft, bei denen keine Änderungen des Flächenumgriffs erfolgt ist. Im Plan sind die Stadtbiotope jeweils beschriftet (z. B. "N-1023-001").

Die Stadt-ABSP Flächen werden nachrichtlich übernommen, es werden trotz zwischenzeitlich erfolgter Beeinträchtigungen keine Anpassungen der Flächen vorgenommen. Die Flächen sind zwischenzeitlich teilweise überbaut.

Die nach § 30 BNatSchG / Art. 23 BayNatSchG geschützten Biotope werden im vorliegenden Plan mit "Biotope nach § 30 BNatSchG" abgekürzt. Im Plan sind die nach § 30 BNatSchG geschützten Biotope jeweils beschriftet (z. B. "Röhricht"). Die geschützten Biotope außerhalb des Plangebiets und der Umgebung sind der Vollständigkeit halber ebenfalls dargestellt.

**STEM**  
**VU Position II.2.2.2**  
**Nürnberg**  
**Karte/Plan Nr. 6 Überprüfung Biotopflächen**  
 Proj. Nr. 154018  
 Kartgrundlage: Entzerrte Echtfarben-Luftbilder (Orthophotos).  
 Befliegungsdatum: 05.06.2019 / 25.06.19 / 03.07.19.  
 Auflösung 20 cm.  
 (Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2019)  
 Maßstab 1:1.500  
 0 20 40 60 80 100 Meter  
 Projektleitung: Prof. Dipl.-Ing. Waltraud Pustal Bearbeiter: [Redacted]  
**Prof. Waltraud Pustal**  
 Landschaftsarchitekten - Biologen - Stadtplaner BVdUSRL/ingK BW  
 Hohe Straße 9/1 72793 Pfullingen  
 Fon: (07121) 99 421-6 Fax: (07121) 99 421-71  
 E-Mail: mail@pustal-online.de  
 www.pustal-online.de  
 Datum: 24.03.2021

Landschaftsökologie und Planung

