



### Fledermauserfassungen

Begehungstransecte der Erfassungen mit Ultraschalldetektor (mit Angabe der festgestellten Arten und der Zahl der Kontakte je Abschnitt: 1. Ziffer 15.07.2017 | 2. Ziffer 14.08.2017)

8 Eser 1 | - Anzahl Kontakte: 15.07.2017 | 14.08.2017  
 - Artkürzel  
 - Transekt-Nummer

\* während Ausflugszählung beobachtet

- Eser Breitflügelfledermaus (*Eptesicus serotinus*)
- Nnoc Großer Abendsegler (*Nyctalus noctula*)
- Nyc Nyctaloid unbestimmt (*Eptesicus serotinus*/  
*Nyctalus leisleri*/ *N. noctula*)
- Ppip Zwergfledermaus (*Pipistrellus pipistrellus*)
- Ppyg Mückenfledermaus (*Pipistrellus pygmaeus*)

Beobachtungspunkt Ausflugszählung  
 ● 15.07.2017 ● 14.08.2017

### Vogelerfassung

beobachtet am 18.07.2017

☼ ausgewählte Arten

### Habitatbäume

- Höhle
- Spalte
- Lose Rinde
- Nest
- 1-12 Nummerierung entsprechend Tabelle 4 des Gutachtens

### Faunistisch relevante Bereiche\*

- Gehölze
- Ruderalfluren/ ruderale Wiesen

\* Beschränkt auf die aus faunistischer Sicht wertvollsten Abschnitte. Generell werden auch andere Bereiche von verschiedenen Tierarten genutzt. Insbesondere der gesamte Baumbestand ist zu berücksichtigen.

--- Grenze des Geltungsbereichs

Auftraggeber: <b>Stadt Rüsselsheim am Main</b> <b>Fachbereich Umwelt und Planung</b>	Karte Nr. 1
Projekt: <b>Errichtung einer neuen Kooperativen Gesamtschule am Standort der Friedrich-Ebert-Schule</b>	
Planbezeichnung: Fauna – Bestand und Erfassung	Maßstab: 1 : 1.1000
Bearb.: Herrmann Gez.: Herrmann	
naturplan	
An der Eschollmühle 30, 64297 Darmstadt Tel.: 0 6151 / 99 79 89, Fax: 2738 50 e-mail: info@naturplan.net	
Ort, Datum: Darmstadt 07 / 2018	