



### 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  
Transect-Nummer

\* während Ausflugszählung beobachtet

Eser Breiflügel-Fledermaus (*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:<br><b>Stadt Rüsselsheim am Main</b><br><b>Fachbereich Umwelt und Planung</b>                 | Karte Nr.<br>1   |
| Projekt:<br><b>Errichtung einer neuen Kooperativen Gesamtschule am Standort der Friedrich-Ebert-Schule</b> |  |
| Planbezeichnung:<br>Fauna – Bestand und Erfassung  | Maßstab:<br>1 : 1.1000<br>Bearb.: Herrmann<br>Gez.: Herrmann   |
| <b>naturplan</b>   | An der Escholmühle 30,<br>64297 Darmstadt<br>Tel.: 0 6151 / 99 79 89, Fax: 2738 50<br>e-mail: info@naturplan.net |
|  | Ort, Datum:<br>Darmstadt<br>10 / 2017  |