



Karte 1a: Erfassung von Tierarten

Vögel

-  festgestellte Arten mit Kürzel
-  streng geschützte Arten mit Kürzel

- Erklärung der Kürzel
- |     |              |    |                    |
|-----|--------------|----|--------------------|
| Bh  | Blässhuhn    | Ku | Kuckuck            |
| Fa  | Feldsperling | N  | Nachtigall         |
| Fs  | Feldschwirl  | Nt | Neuntöter          |
| Fl  | Feldlerche   | Re | Rebhuhn            |
| Gir | Girritz      | Ro | Rohrhammer         |
| Gra | Graugans     | S  | Star               |
| Hf  | Bluthänfling | St | Wissenschaftstelze |
| Hö  | Hockerschwan | T  | Teichrohrsänger    |
|     |              | Wr | Wasserralle        |

Fledermäuse

-  Teilbereiche der Fledermauserfassung mit räumlicher Abgrenzung

- Beobachtete Artenvorkommen in den Teilbereichen
- |    |                          |    |                         |
|----|--------------------------|----|-------------------------|
| F1 | Langohr (Plecotus spec.) | F2 | Barthfledermaus         |
|    | Barthfledermaus          |    | Zwergfledermaus         |
|    | Zwergfledermaus          |    | Rauhautfledermaus       |
|    | Großer Abendsegler       |    | Großer Abendsegler      |
|    | Breitflügelgefledermaus  |    | Breitflügelgefledermaus |
| F3 | Barthfledermaus          | F4 | Wasserfledermaus        |
|    | Zwergfledermaus          |    | Teichfledermaus         |
|    | Rauhautfledermaus        |    | Zwergfledermaus         |
|    | Breitflügelgefledermaus  |    | Großer Abendsegler      |

Amphibien

-  Probestellen für Amphibien (vergleiche Abb. A1-9 im Anhang des Textteiles, Angaben zu den Artvorkommen siehe Tab. 3-4 in Kap. 3.2.2 beziehungsweise A1-12 im Anhang des Textteil)

Fische

-  Probestellen für Fische mit räumlicher Abgrenzung (vergleiche Abb. A1-14 im Anhang des Textteiles, Angaben zu den Artvorkommen siehe Tab. 3-5 in Kap. 3.2.2 beziehungsweise A1-16 im Anhang des Textteil)

Heuschrecken

-  Probestellen für Heuschrecken mit räumlicher Abgrenzung (vergleiche Abb. A1-15 im Anhang des Textteiles, Angaben zu den Artvorkommen siehe Tab. 3-6 in Kap. 3.2.2 beziehungsweise A1-18 im Anhang des Textteil)

Biber

-  Fundort der Fraßspuren Bibers mit räumlicher Abgrenzung (vergleiche Abb. A1-16 im Anhang des Textteiles)

Libellen

-  Probestelle für Libellen mit räumlicher Abgrenzung (die Probestelle Li1 liegt leicht außerhalb des Untersuchungsgebietes und wird hier nicht dargestellt - vergleiche Abb. A1-18 im Anhang des Textteiles, Angaben zu den Artvorkommen siehe Tab. 3-8 in Kap. 3.2.2 beziehungsweise A1-19 im Anhang des Textteil.)

Laufkäfer

-  Fundort der Laufkäfer mit räumlicher Abgrenzung (vergleiche Abb. A1-19 im Anhang des Textteiles, Angaben zu den Artvorkommen siehe Tab. 3-9 in Kap. 3.2.2 beziehungsweise A1-20 im Anhang des Textteil.)

Landschnecken

-  Fundort der Landschnecken mit räumlicher Abgrenzung (vergleiche Abb. A1-20 im Anhang des Textteiles, Angaben zu den Artvorkommen siehe Tab. 3-11 in Kap. 3.2.2 beziehungsweise A1-22 im Anhang des Textteil.)

Sonstiges

-  Grenze des Untersuchungsgebietes

Quelle:  
Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung ©

Nr.	Änderung	Datum	bearb./gez.

Stadt Neustadt am Rübenberge

Hochwasserschutz für den Bereich Silbernkamp in Neustadt a. Rbge.

Unterlage 3.1 - Unterlage zur Umweltverträglichkeitsprüfung

Karte 1a: Erfassung von Tierarten

aufgestellt: Stadt Neustadt am Rübenberge Nienburger Str. 31 31535 Neustadt am Rübenberge	Maßstab: 1 : 5000
	bearbeitet: S. G. 08/2017
Auftragnehmer:  Prof. Dr. Thomas Kaiser, Landschaftsarchitekt Arbeitsgruppe Land & Wasser	gezeichnet: E.K. 08/2017
Am Amtshof 18 29355 Beedenbostel Fon (0 51 45) 25 75 Fax (0 51 45) 28 08 64 kaiser-aw@t-online.de	Anlage: Karte 1a

