

Wasserfledermaus

Myotis daubentoni

Darstellung der im Zuge der Kartierungen von April bis September 2014 ermittelten Fledermaus-Begegnungen.

Angegeben ist die jeweils höchste Individuenzahl pro Fundort über alle Begehungen ohne Angabe zur Stetigkeit.

Index für Anzahl und Verhalten:

Jagdaktivität:

- 1-2 Individuen
- 3-4 Individuen
- 5-9 Individuen
- 10-15 Individuen
- >15 Individuen

sonstige Beobachtungen:

- Quartier
- Quartierverdacht
- Balz- / Soziallaute
- Richtungsflug
- unbest. Verhalten

Untersuchungsraum

- Eingriffsbereich Stand April 2014

Auftraggeber:

Stadtentwässerung Buxtehude
Ziegelkamp 8
21614 Buxtehude
Tel.: 04161 / 727-0



Auftragnehmer:

U-I-N
Dipl.-Biol. Holger Reimers
Mühlenstraße 29
25421 Pinneberg
Tel.: 04101 / 553717



Projekt:

Verbesserung des Hochwasserschutzes an der Este
Untersuchungen zur Fledermausfauna

Planbezeichnung:

Ergebnisse der Fledermauserfassung 2014

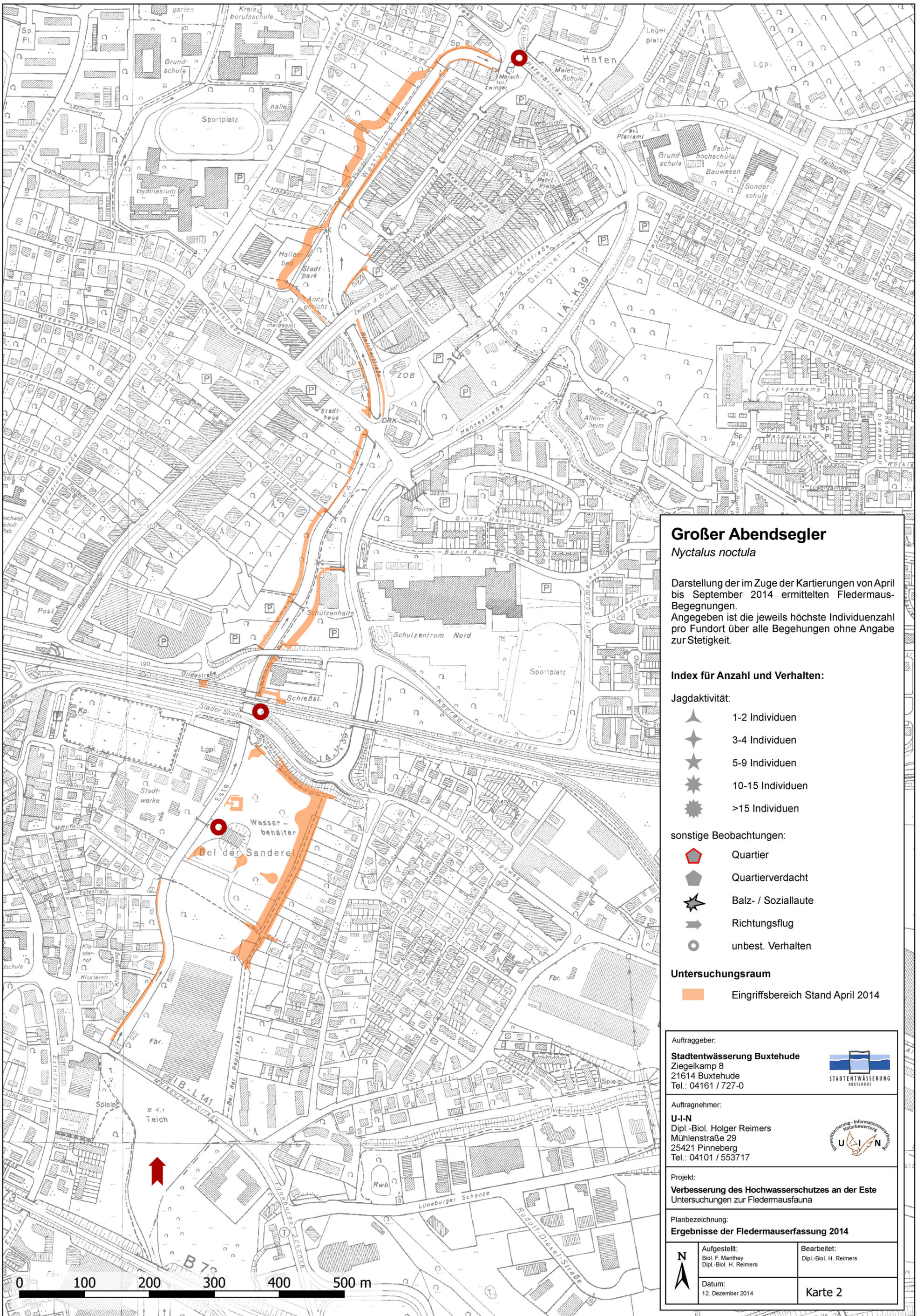


Aufgestellt:
Biol. F. Manthey
Dipl.-Biol. H. Reimers

Bearbeitet:
Dipl.-Biol. H. Reimers

Datum:
12. Dezember 2014

Karte 1



Großer Abendsegler

Nyctalus noctula

Darstellung der im Zuge der Kartierungen von April bis September 2014 ermittelten Fledermaus-Begegnungen.

Angegeben ist die jeweils höchste Individuenzahl pro Fundort über alle Begehungen ohne Angabe zur Stetigkeit.

Index für Anzahl und Verhalten:

Jagdaktivität:

- 1-2 Individuen
- 3-4 Individuen
- 5-9 Individuen
- 10-15 Individuen
- >15 Individuen

sonstige Beobachtungen:

- Quartier
- Quartierverdacht
- Balz- / Soziallaute
- Richtungsflug
- unbest. Verhalten

Untersuchungsraum

- Eingriffsbereich Stand April 2014

Auftraggeber:

Stadtentwässerung Buxtehude
Ziegelkamp 8
21614 Buxtehude
Tel.: 04161 / 727-0



Auftragnehmer:

U-I-N
Dipl.-Biol. Holger Reimers
Mühlenstraße 29
25421 Pinneberg
Tel.: 04101 / 553717



Projekt:

Verbesserung des Hochwasserschutzes an der Este
Untersuchungen zur Fledermausfauna

Planbezeichnung:

Ergebnisse der Fledermauserfassung 2014

Aufgestellt:
Biol. F. Manthey
Dipl.-Biol. H. Reimers

Bearbeitet:
Dipl.-Biol. H. Reimers

Datum:
12. Dezember 2014

Karte 2