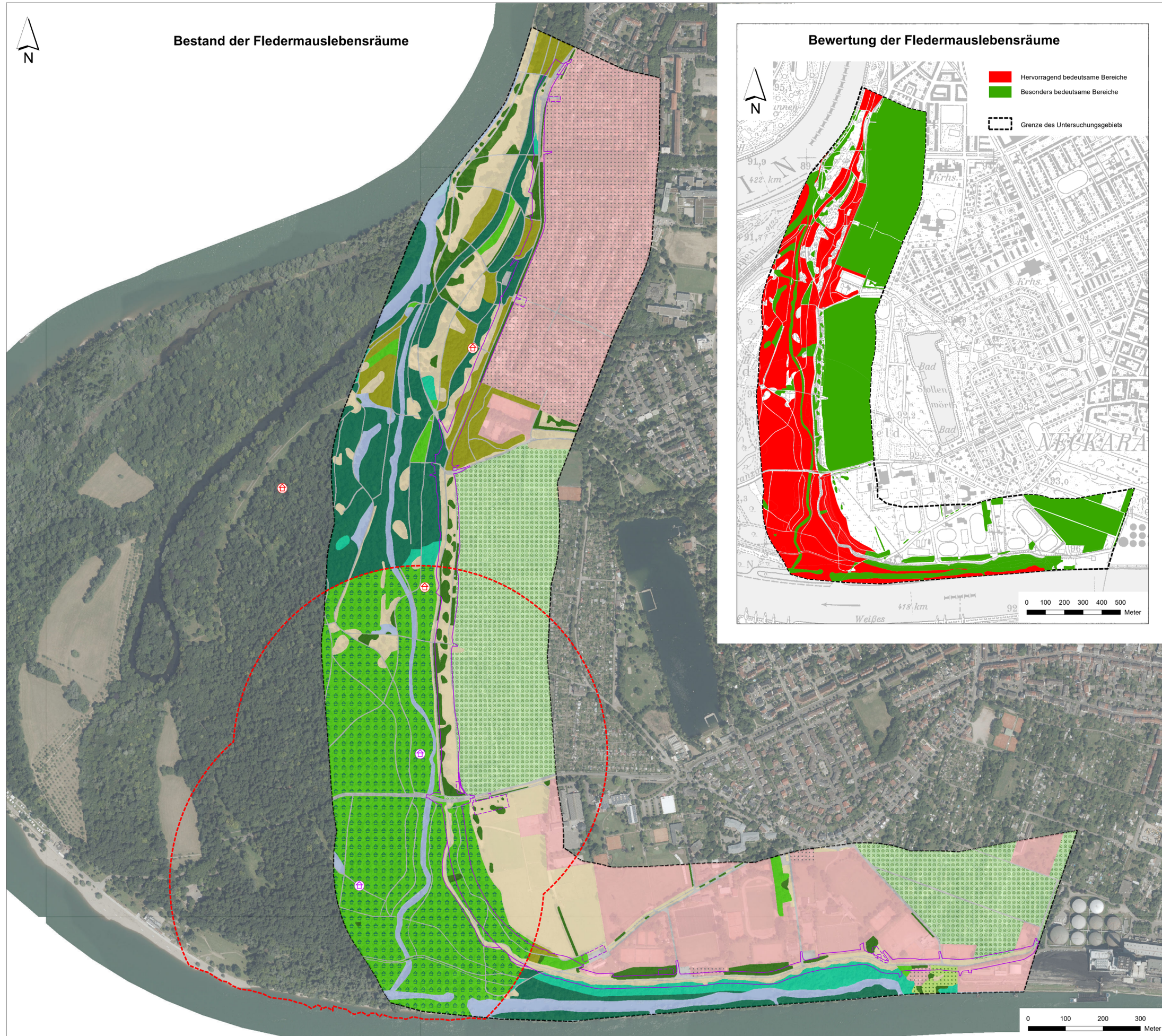




Bestand der Fledermauslebensräume



Bewertung der Fledermauslebensräume



Bestand der Fledermauslebensräume

Nachgewiesene Quartiere im Jahr 2017

- Wochenstube des Braunen Langohrs
- Wochenstube des Kleinabendseglers

Hervorragend bedeutsame Bereiche

- Spaltenreiche Siedlungsstrukturen
- Auwald, starkes Baumholz
- Au- und Laubwald mit Wochenstubenquartieren des Braunen Langohrs
- Laubwald, starkes Baumholz

Besonders bedeutsame Bereiche

- Laubwald, geringes Baumholz
Quartierpotenzial für baumhöhlenbewohnende Fledermausarten und Jagdhabitat für alle Fledermausarten
- Auwald, geringes Baumholz
Quartierpotenzial für baumhöhlenbewohnende Fledermausarten und Jagdhabitat für alle Fledermausarten
- Gehölzbiotope im Offenland (z.B. Feldgehölze, Hecken, Baumgruppen)
Quartierpotenzial für baumhöhlenbewohnende Fledermausarten und Jagdhabitat der Braunen Langohren, Fransenfledermaus und weiteren Arten
- Kleingärten
Quartierpotenzial für spalten- und baumhöhlenbewohnende Fledermausarten und Jagdhabitat für alle Fledermausarten
- Kleines Gewässer
Jagdhabitat der Wasserfledermaus, Nyctaloiden und Pipistrellus-Arten
Uferbereich auch Jagdhabitate Myotis- und Plecotus-Arten

Allgemein bedeutsame Bereiche

- Sukzessionswald
Jagdhabitat vieler Fledermausarten
- Offenland-Lebensräume
Jagdhabitat vieler Fledermausarten (z.B. Abendseglers), die in aufgelockerten Beständen und Offenland jagen
- Gebäudestrukturen
Quartierpotenzial für gebäudebewohnende Fledermausarten
- Großes/ offenes Gewässer
Jagdhabitat v.a. von Wasserfledermaus, Leitstruktur strukturorientiert fliegender Fledermausarten

- 500 m Puffer um die Wochenstubenquartiere des Braunen Langohrs

Vorhabenbestandteile

- dauerhaft
- temporär

- Untersuchungsgebiet

Geobasisdaten:
© Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de)

Regierungspräsidium Karlsruhe
Abteilung 5, Referat 53.1

Rheinhochwasserdamm RHW XXXIX
Planfeststellungsverfahren mit Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP)

Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP) Fledermäuse Bestand und Bewertung

PLANNHALT	GEZ.	ENTW.	GEPR.	1 : 10.000	Höhenstatus 160	
NAME	DD	SB	AN	1 : 5.000	DHHN 1992	
DATUM	27.01.2022	27.01.2022	27.01.2022	Multiscale	Höhensystem	PLANNUNGSSTAND
Regierungspräsidium Karlsruhe		Karlsruhe, den 25.02.2022				
Abteilung 5, Ref. 53.1		UNTERSCHRIFT				
ALLE RECHTE DIESER ZEICHNUNG UNTERLIEGEN DEM URHEBERSCHUTZ GEMÄSS DIN 34						
OBJEKTPLANER:		Heideberg, den 25.02.2022				
Römerstraße 56		UNTERSCHRIFT				
69115 Heidelberg				3702		
Tel.: (0 62 21) 1 38 30-0						
E-Mail: heideberg@weibel-ness.de				3702		
3702_UVP_Karte_4_1_FM_Bestand_Bewertung.mxd						
Plangröße: 0,90 m²		Anlage 3.1.9/Karte 4.1		Projekt		