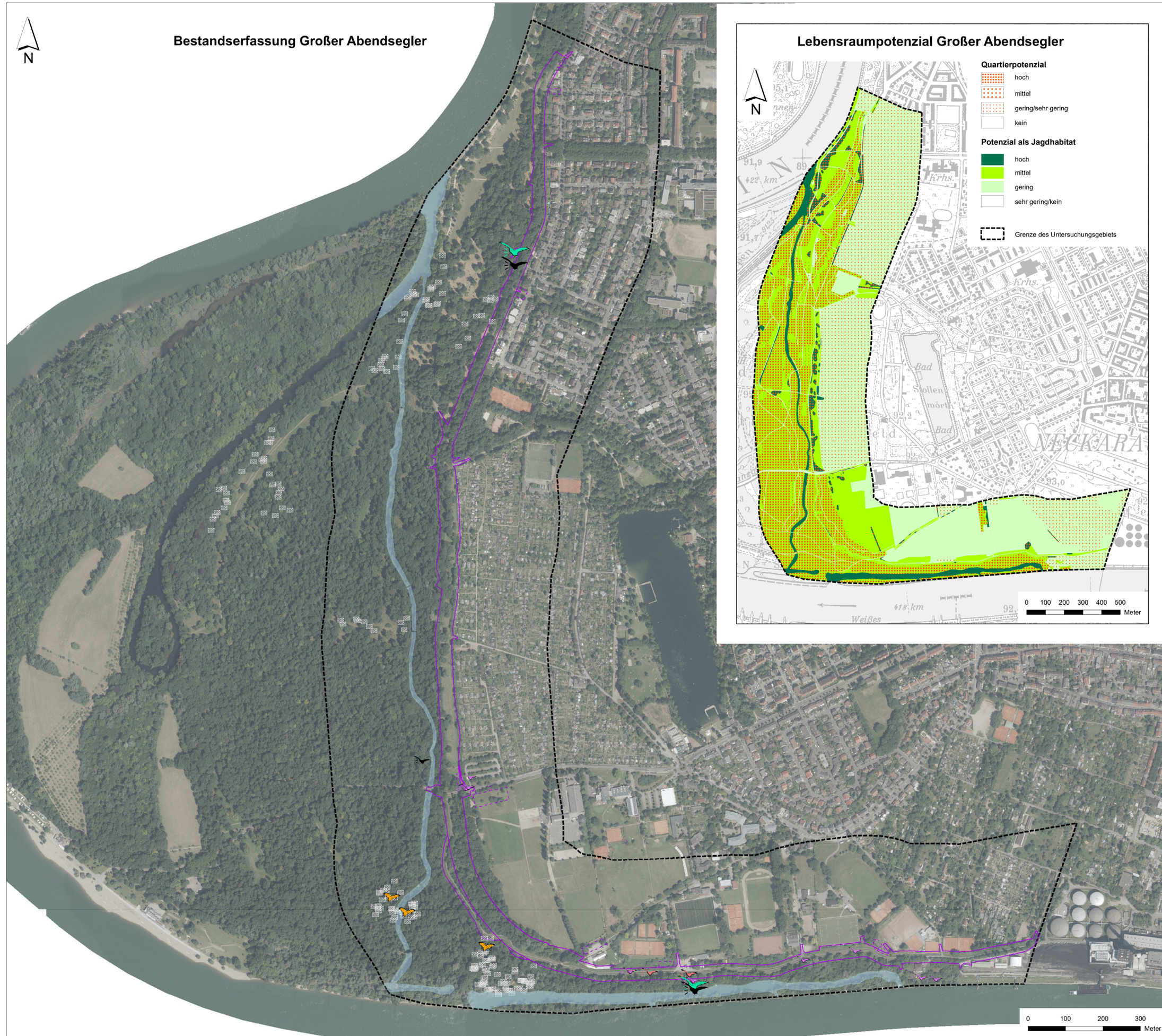
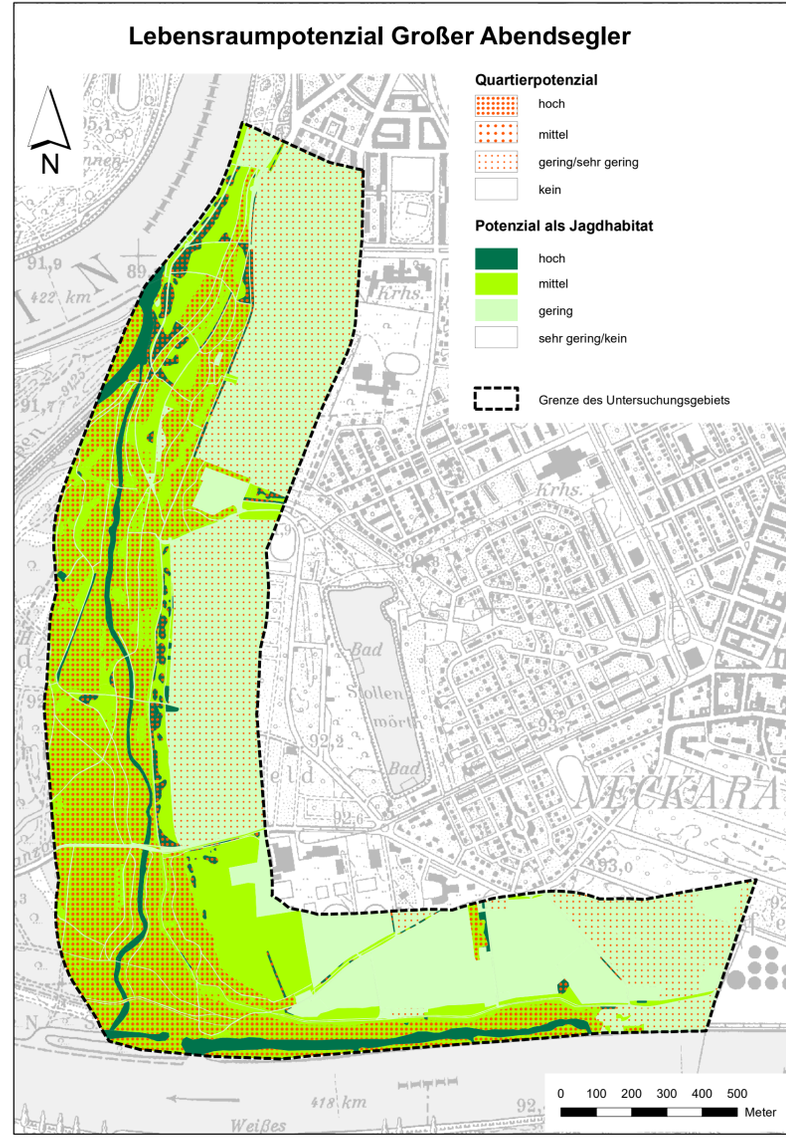




# Bestandserfassung Großer Abendsegler



# Lebensraumpotenzial Großer Abendsegler



## Bestand und Bewertung des Großen Abendseglers (Nyctalus noctula)

### Bestandserfassung

#### Nachweise durch Netzfang

- gefangener Großer Abendsegler
- Standort ohne Fang der Art

### Akustiknachweise

#### Stationäre Erfassung

- bis zu 134 Rufsequenzen des Großen Abendseglers
- 1 bis 10 Rufsequenzen der Rufgruppe "Nyctaloid\*\*"
- >50 Rufsequenzen der Rufgruppe "Nyctaloid\*\*"

#### Transektbegehungen

- Detektornachweis des Großen Abendseglers
- Detektornachweis der Rufgruppe "Nyctaloid\*\*"

\*\*Rufgruppe "Nyctaloid" beinhaltet die Arten Breitflügelfledermaus, Zweifarbfledermaus, Kleinabendsegler und Großer Abendsegler

### Sonstige Bestandteile

- Gewässer

### Vorhabenbestandteile

- dauerhaft
- temporär

- Untersuchungsgebiet

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

**Regierungspräsidium Karlsruhe**  
Abteilung 5, Referat 53.1  
REGIERUNGSPRÄSIDIUM KARLSRUHE  
AUFTRAGGEBER

**Rheinhochwasserdamm RHW XXXIX**  
Planfeststellungsverfahren mit Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP)

**spezielle artenschutzrechtliche Prüfung (saP)**  
**Bestand und Bewertung des Großen Abendseglers**

PLANNHALT		GEZ.	ENTW.	GEPR.	1 : 10.000	Höhenstatus 160	
NAME	SB	SB	AN	26.01.2022	1 : 5.000	DHNN 1992	
DATUM	26.01.2022	26.01.2022	26.01.2022	26.01.2022	Multiscale	Höhensystem	PLANNINGSSTAND
Regierungspräsidium Karlsruhe		Karlsruhe, den 25.02.2022					
Abteilung 5, Ref. 53.1		UNTERSCHRIFT					
ALLE RECHTE DIESER ZEICHNUNG UNTERLIEGEN DEM URHEBERSCHUTZ GEMÄSS DIN 34							
OBJEKTPLANNER:		Heidelberg, den 25.02.2022					
Römerstraße 56							
69115 Heidelberg		Weibel & Ness					
Tel.: (0 62 21) 1 38 30-0		UNTERSCHRIFT					
E-Mail: heidelberg@weibel-ness.de							
3702_saP_Karte_2_5_Bestand_Bewertung_Nnoc.mxd							
Plangröße: 0,60 m²		Anlage 4.2.7/Karte 2.5		Projekt		3702 Zeichnungsnummer 1	