

ANHANG 1 - TEMPERATUR- UND WINDDATEN

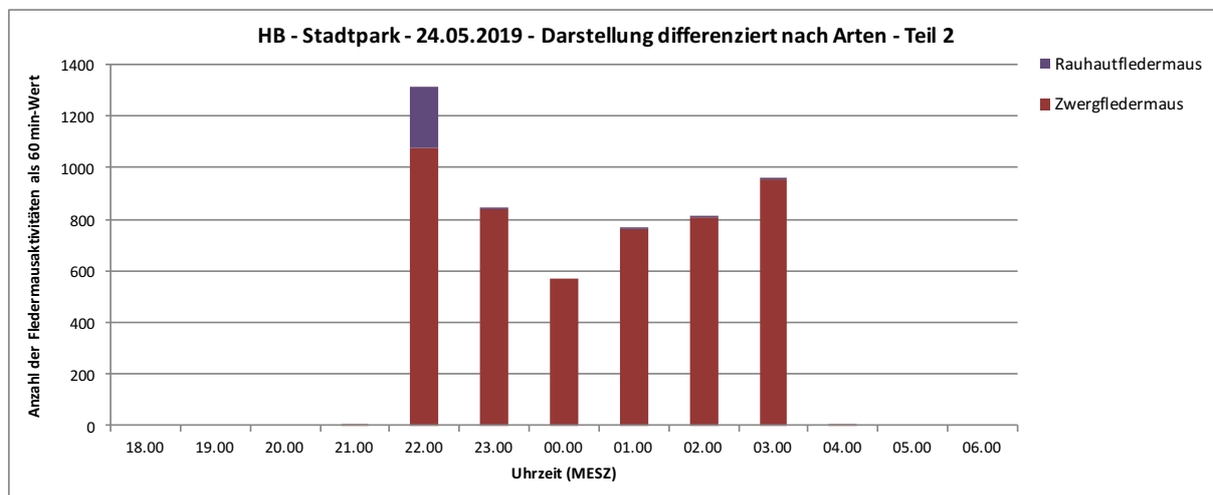
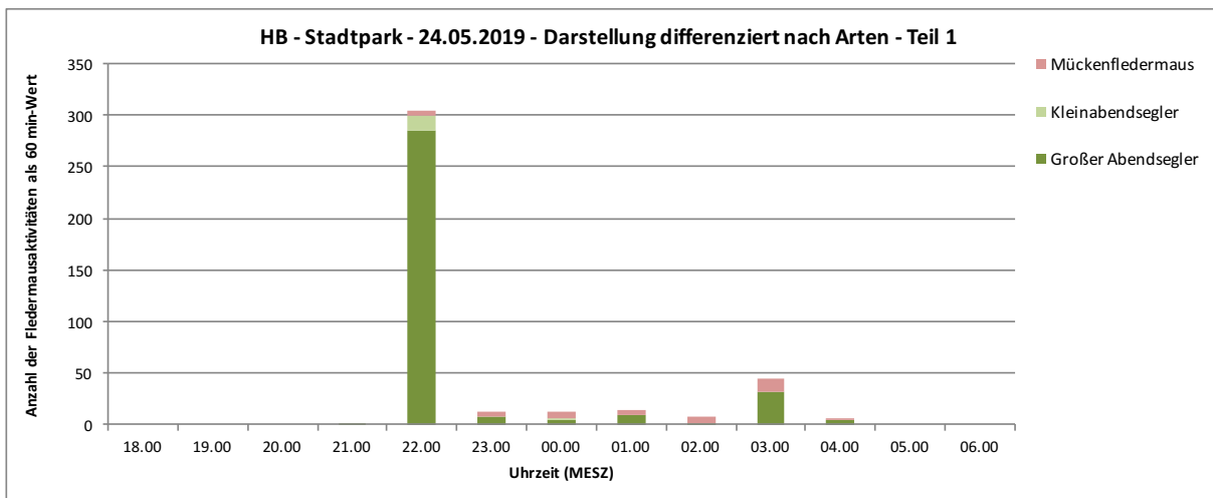
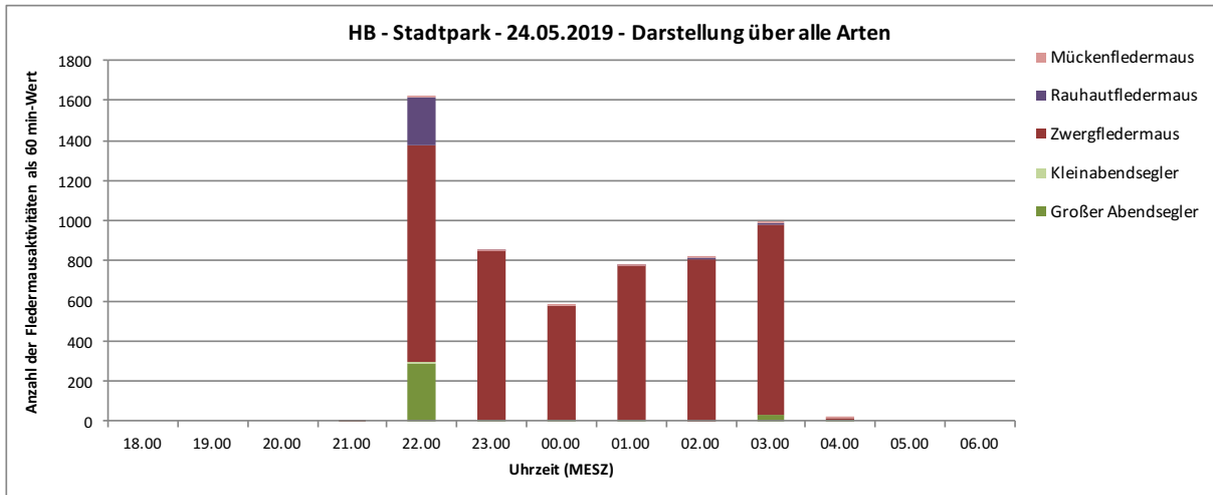
Tabelle A-1: Artenschutzkartierung nördliches BUGA-Areal - Teilgebiet Stadtpark - Übersicht der Kartiertage und der erhobenen Klimadaten.

Datum	Klimadaten					
	Temp. (MESZ)				Wind aus / Stärke	
	21.00	22.00	23.00	00.00	21.00	00.00
24.05.19	16°C	15°C	14°C	14°C	NW 3	W 4
31.05.19	17°C	16°C	16°C	15°C	NW 2	S 2
18.06.19	26°C	25°C	24°C	23°C	SO 3	SO 2
20.06.19	19°C	18°C	18°C	17°C	W 1	0
23.06.19	20°C	19°C	17°C	17°C	SO 3	O 2
24.07.19	25°C	24°C	21°C	20°C	SO 2	SO 3
25.07.19	24°C	22°C	21°C	20°C	O 2	SO 2
21.08.19	18°C	17°C	16°C	16°C	SW 1	SO 2
22.08.19	21°C	20°C	19°C	18°C	O 1	S 2
25.08.19	24°C	23°C	22°C	21°C	O 3	SO 3
14.09.19	15°C	14°C	13°C	13°C	S 2	S 2
15.09.19	16°C	15°C	15°C	15°C	NW 5	NW 4

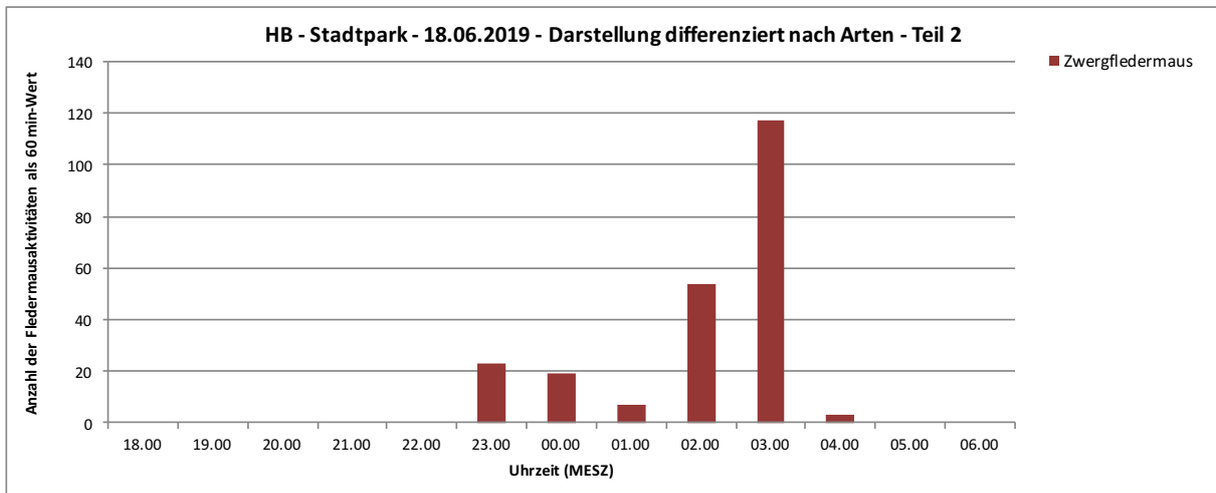
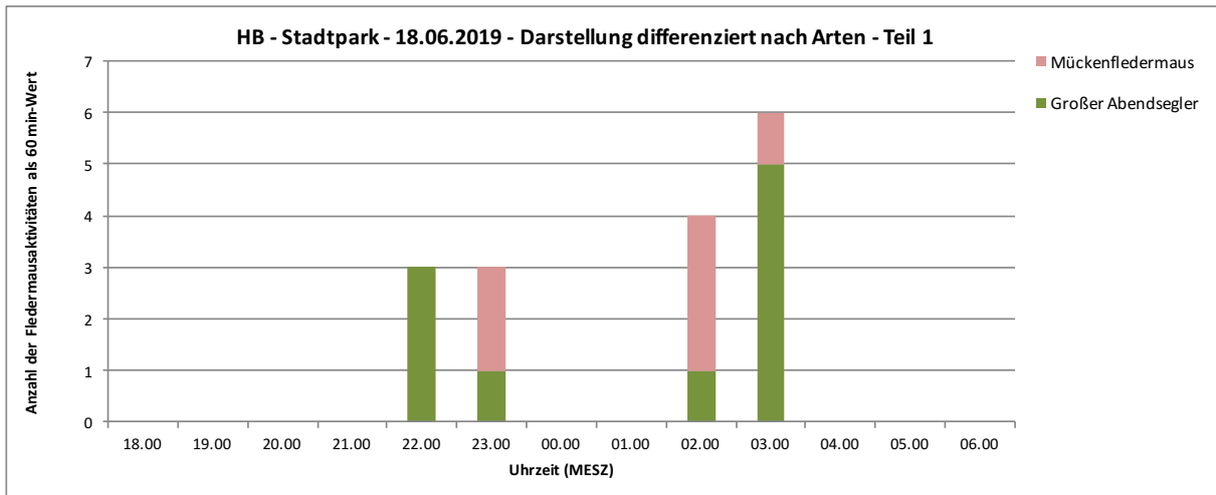
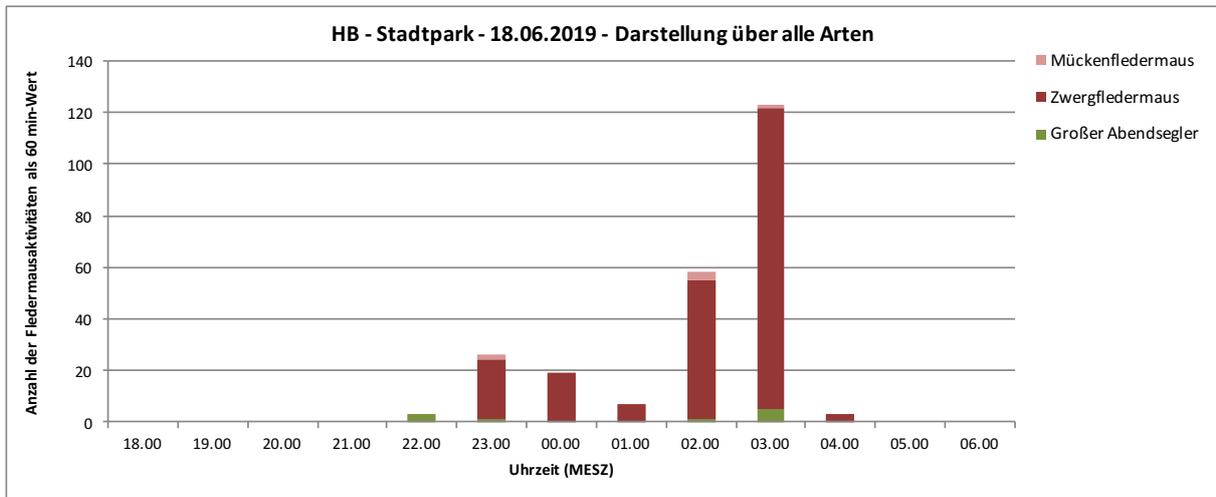


ANHANG 2 - HORCHBOXERFASSUNG

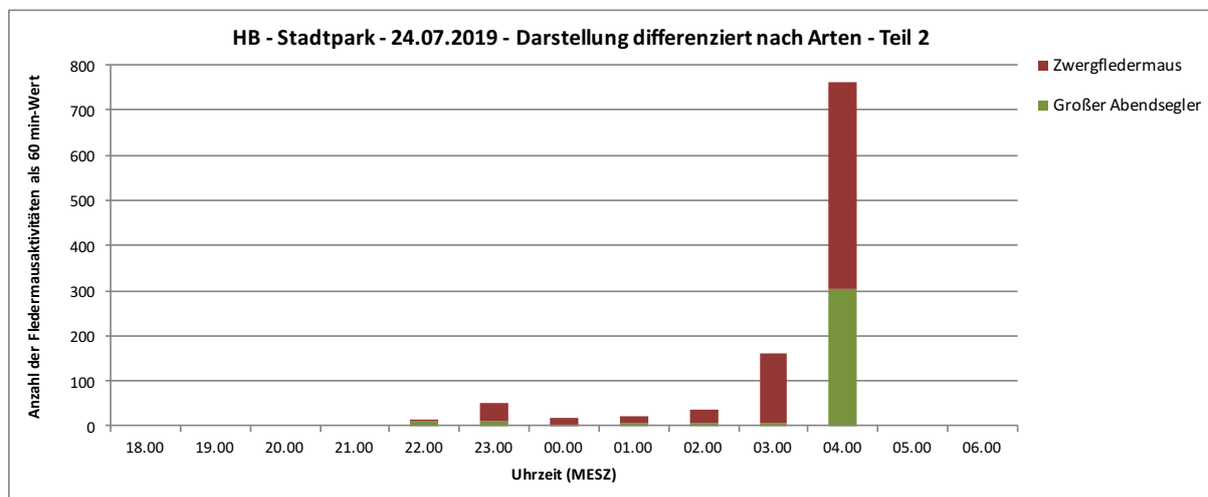
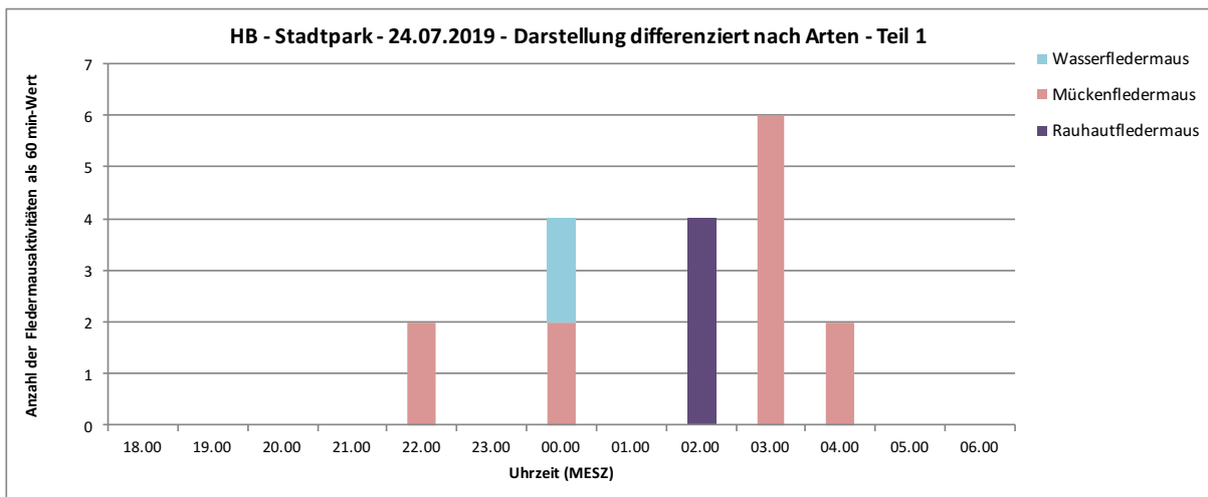
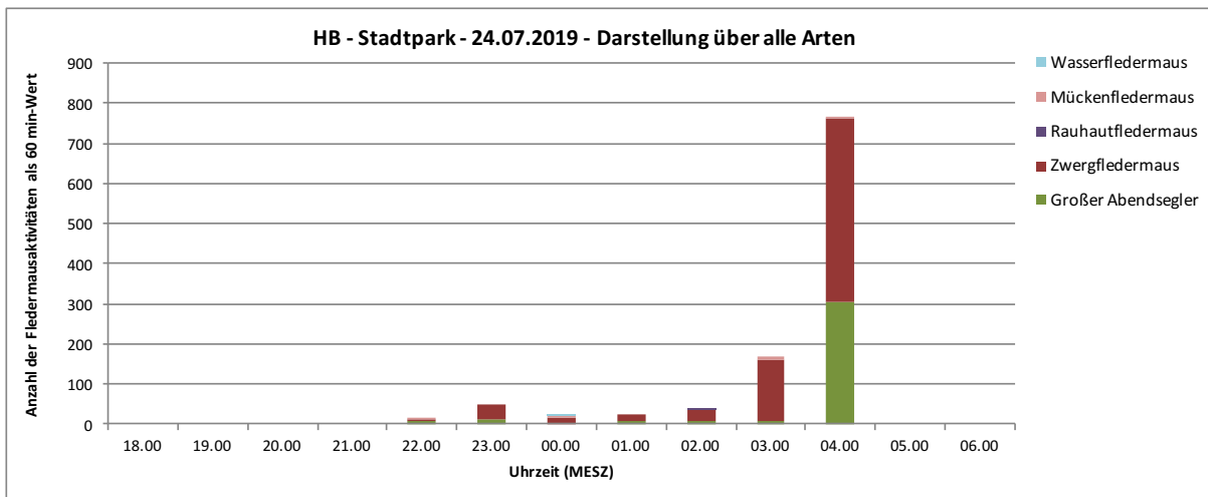
Auswertung HB 24.05.2019: BUGA 2025 Rostock - Artenschutzkartierung nördliches BUGA-Areal - Teilgebiet Stadtpark: Daten der am 24.05.2019 ermittelten Fledermausaktivitäten (autom.-stationäre Erfassung m. Horchboxen). Darstellung von 60-Minuten-Werten als Aktivitätssumme (Uhrzeit - MESZ).



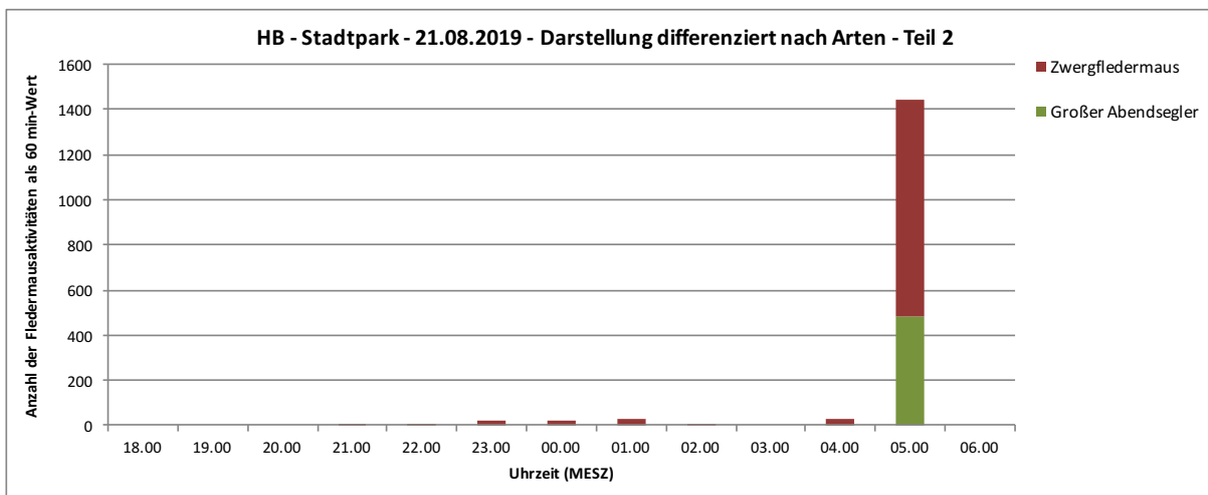
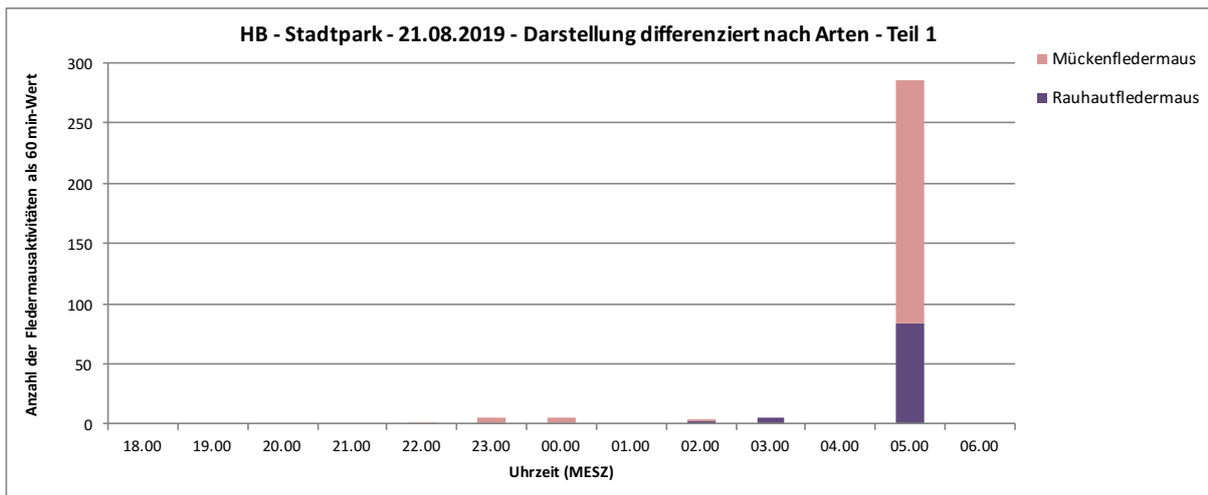
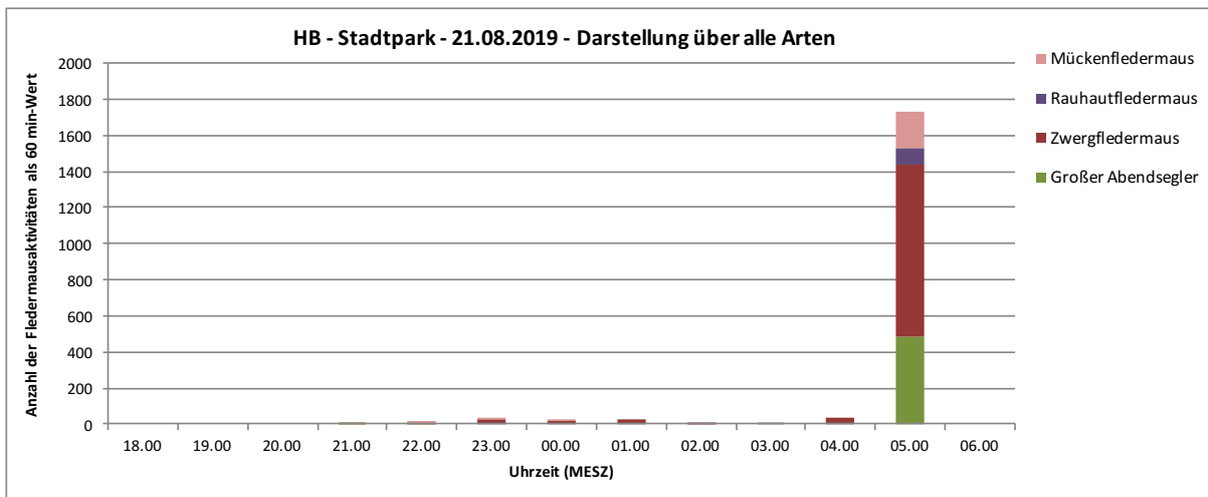
Auswertung HB 18.06.2019: BUGA 2025 Rostock - Artenschutzkartierung nördliches BUGA-Areal - Teilgebiet Stadtpark: Daten der am 18.06.2019 ermittelten Fledermausaktivitäten (autom.-stationäre Erfassung m. Horchboxen).
Darstellung von 60-Minuten-Werten als Aktivitätssumme (Uhrzeit - MESZ).



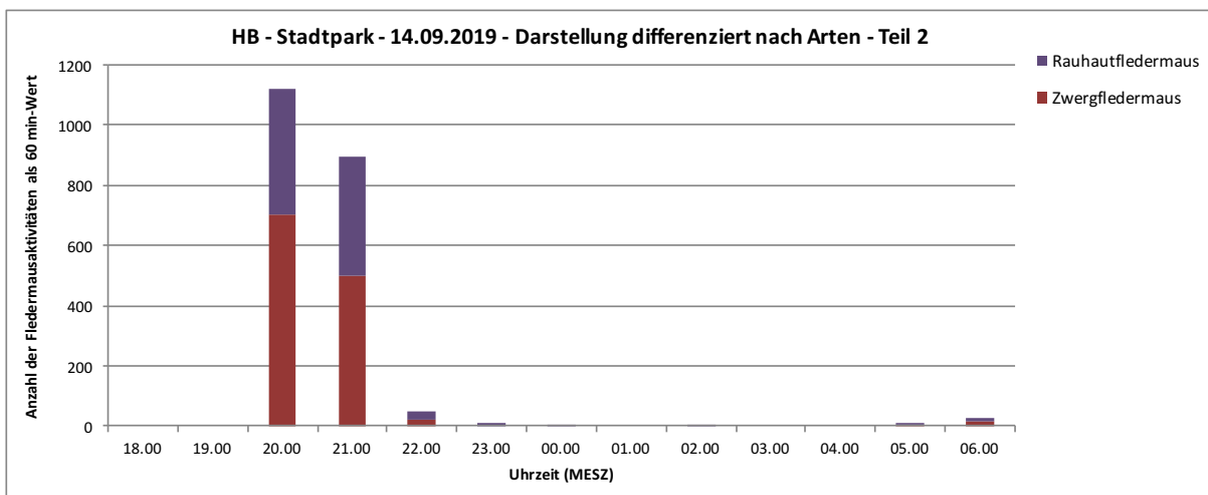
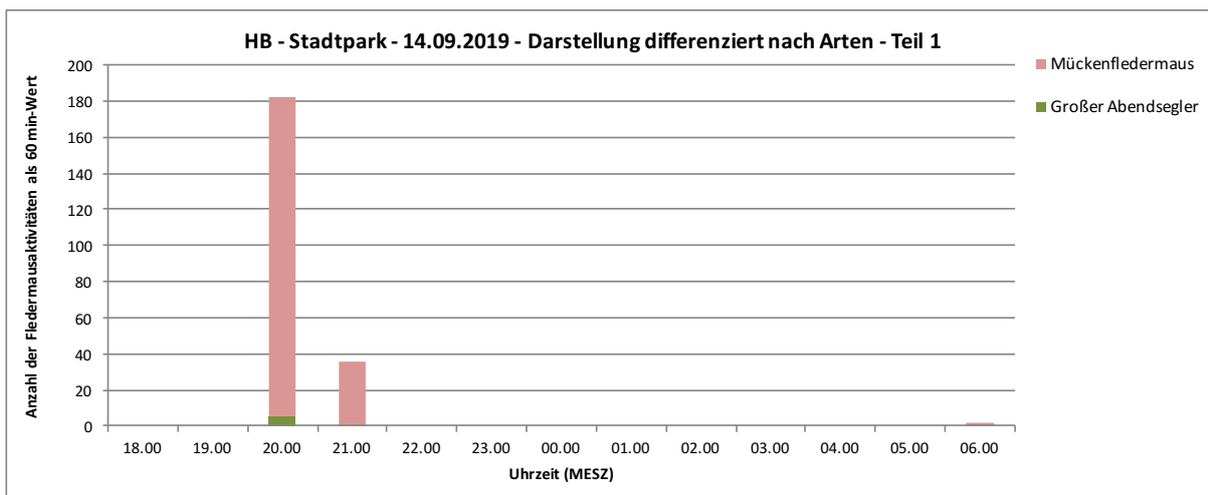
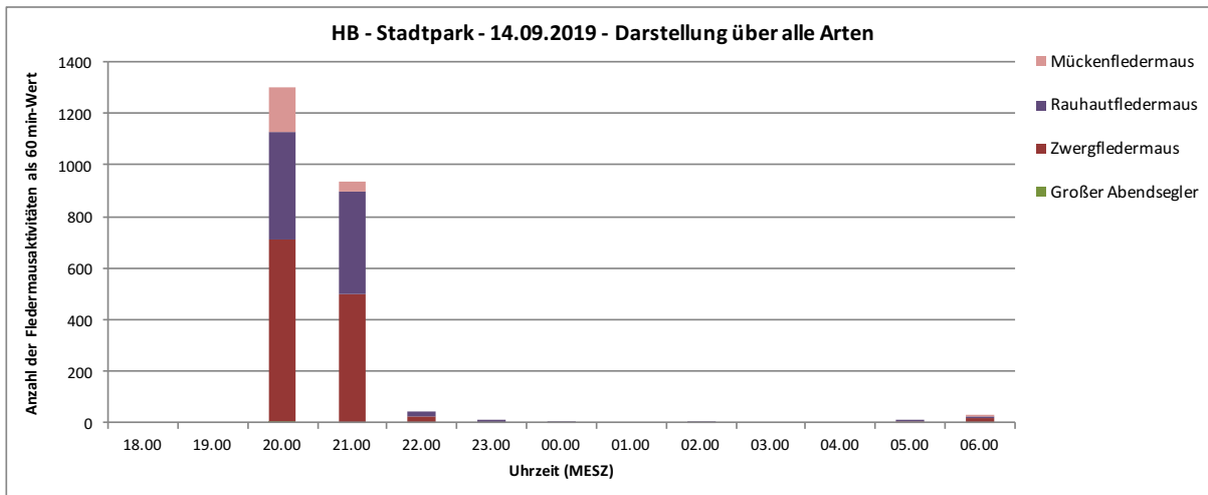
Auswertung HB 24.07.2019: BUGA 2025 Rostock - Artenschutzkartierung nördliches BUGA-Areal - Teilgebiet Stadtpark: Daten der am 24.07.2019 ermittelten Fledermausaktivitäten (autom.-stationäre Erfassung m. Horchboxen).
Darstellung von 60-Minuten-Werten als Aktivitätssumme (Uhrzeit - MESZ).



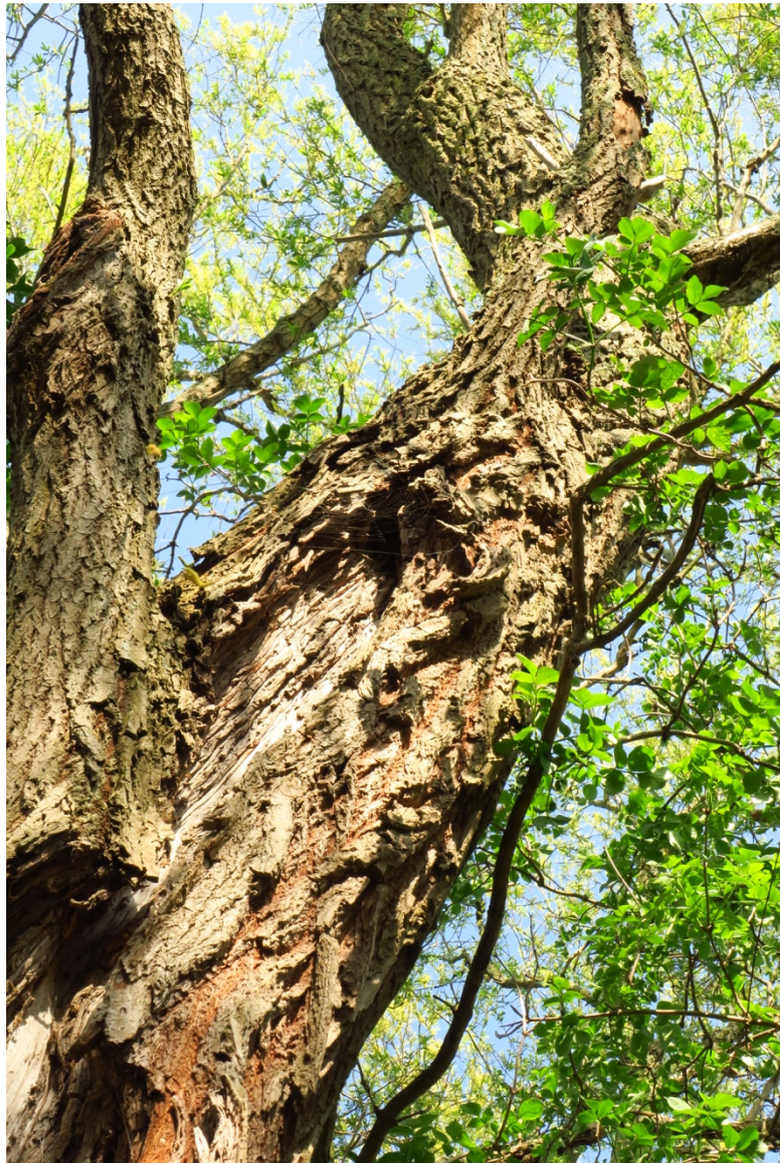
Auswertung HB 21.08.2019: BUGA 2025 Rostock - Artenschutzkartierung nördliches BUGA-Areal - Teilgebiet Stadtpark: Daten der am 21.08.2019 ermittelten Fledermausaktivitäten (autom.-stationäre Erfassung m. Horchboxen).
Darstellung von 60-Minuten-Werten als Aktivitätssumme (Uhrzeit - MESZ).



Auswertung HB 14.09.2019: BUGA 2025 Rostock - Artenschutzkartierung nördliches BUGA-Areal - Teilgebiet Stadtpark: Daten der am 14.09.2019 ermittelten Fledermausaktivitäten (autom.-stationäre Erfassung m. Horchboxen).
Darstellung von 60-Minuten-Werten als Aktivitätssumme (Uhrzeit - MESZ).



ANHANG 3 - FOTODOKUMENTATION DER HABITATBÄUME



Lfd. Nr. S2

Rechtswert: 33313562 | Hochwert: 5998310

Baumart: Weide

BHD (cm): 60

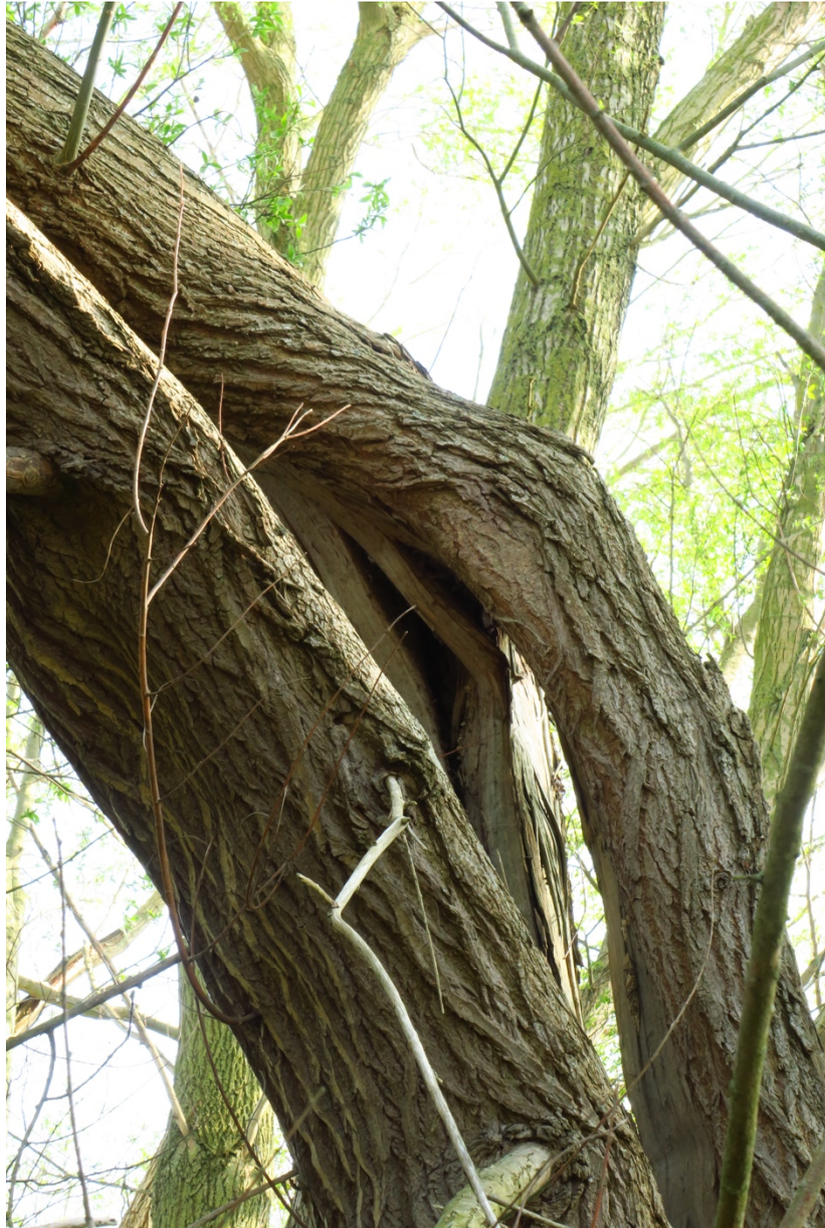
pot. Wertigkeit: ++

Baumhöhlentyp: Spalte

Exposition: W

Höhe (m): 5

Bemerkungen:



Lfd. Nr. S3

Rechtswert: 33313547 | Hochwert: 5998271

Baumart: Weide

BHD (cm): 60

pot. Wertigkeit: ++

Baumhöhlentyp: Riss

Exposition: N

Höhe (m): 3.5

Bemerkungen:



Lfd. Nr. S4

Rechtswert: 33313509 | Hochwert: 5998234

Baumart: Weide

BHD (cm): 120

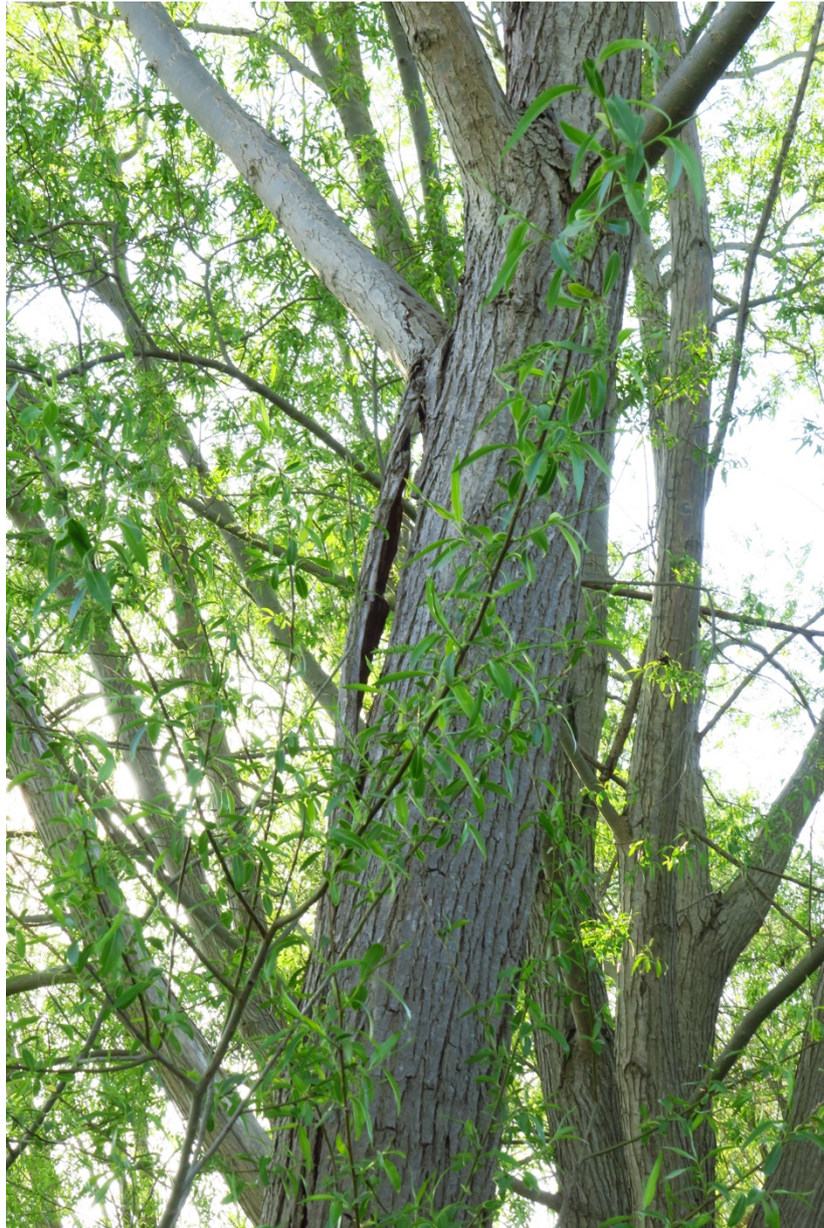
pot. Wertigkeit: +++

Baumhöhlentyp: Höhlung

Exposition: SW

Höhe (m): 3

Bemerkungen:



Lfd. Nr. S7

Rechtswert: 33313115 | Hochwert: 5998172

Baumart: Weide

BHD (cm): 30

pot. Wertigkeit: +

Baumhöhlentyp: Borkenscholle

Exposition: O

Höhe (m): 2.5

Bemerkungen:



Lfd. Nr. S9

Rechtswert: 33313109 | Hochwert: 5998173

Baumart: Weide

BHD (cm): 30

pot. Wertigkeit: +

Baumhöhlentyp: Spalte

Exposition: S

Höhe (m): 1.5

Bemerkungen:



Lfd. Nr. S10

Rechtswert: 33313093 | Hochwert: 5998175

Baumart: Weide

BHD (cm): 40

pot. Wertigkeit: ++

Baumhöhlentyp: Riss

Exposition: W

Höhe (m): 1.5

Bemerkungen:



Lfd. Nr. S11

Rechtswert: 33312925 | Hochwert: 5998246

Baumart: Weide

BHD (cm): 100

pot. Wertigkeit: +++

Baumhöhlentyp: Spalte

Exposition: SO

Höhe (m): 2

Bemerkungen:



Lfd. Nr. S12

Rechtswert: 33312834 | Hochwert: 5998325

Baumart: Holunder

BHD (cm): 20

pot. Wertigkeit: ++

Baumhöhlentyp: Höhlung

Exposition: S

Höhe (m): 2

Bemerkungen:



Lfd. Nr. S13

Rechtswert: 33312838 | Hochwert: 5998337

Baumart: Holunder

BHD (cm): 20

pot. Wertigkeit: +

Baumhöhlentyp: Höhlung

Exposition: O

Höhe (m): 1.5

Bemerkungen:



Lfd. Nr. S14

Rechtswert: 33312855 | Hochwert: 5998340

Baumart: Holunder

BHD (cm): 20

pot. Wertigkeit: ++

Baumhöhlentyp: Höhlung

Exposition: S

Höhe (m): 1.5

Bemerkungen:



Lfd. Nr. S15

Rechtswert: 33312860 | Hochwert: 5998415

Baumart: Holunder

BHD (cm): 25

pot. Wertigkeit: ++

Baumhöhlentyp: Höhlung

Exposition: S

Höhe (m): 2.5

Bemerkungen:



Lfd. Nr. S16

Rechtswert: 33312868 | Hochwert: 5998431

Baumart: Holunder

BHD (cm): 25

pot. Wertigkeit: ++

Baumhöhlentyp: Höhlung

Exposition: W

Höhe (m): 4

Bemerkungen:



Lfd. Nr. S17

Rechtswert: 33312869 | Hochwert: 5998437

Baumart: Holunder

BHD (cm): 40

pot. Wertigkeit: ++

Baumhöhlentyp: Höhlung

Exposition: W

Höhe (m): 1.5

Bemerkungen:



Lfd. Nr. S18

Rechtswert: 33312876 | Hochwert: 5998445

Baumart: Weide

BHD (cm): 60

pot. Wertigkeit: ++

Baumhöhlentyp: Höhlung

Exposition: S

Höhe (m): 1.7

Bemerkungen:



Lfd. Nr. S19

Rechtswert: 33312908 | Hochwert: 5998476

Baumart: Holunder

BHD (cm): 40

pot. Wertigkeit: ++

Baumhöhlentyp: Höhlung

Exposition: O

Höhe (m): 1.5

Bemerkungen: