

Originalstellungnahmen | Rotherbaum37 (Neue Rabenstraße) | Bauleitplanung Online

Eingangsnummer: Nr.: 1000	Details																												
eingereicht am: 24.08.2020	<table><tr><td>Verfahren:</td><td>k.A.</td></tr><tr><td>Verfahrensschritt:</td><td>Einleitungsgespräch</td></tr><tr><td>Institution:</td><td>BUE-Naturschutz, Grünplanung und Bodenschutz</td></tr><tr><td>Abteilung:</td><td>N 3- Naturschutz</td></tr><tr><td>Eingereicht von (Vor- u. Zuname):</td><td>██████████</td></tr><tr><td>Im öffentlichen Bere- ich anzeigen:</td><td>Nein</td></tr><tr><td>Planunterlage:</td><td>Gesamtstellungnahme</td></tr><tr><td>Datei:</td><td>2012_schmid_voegel_glas_licht_de_CH.PDF</td></tr><tr><td>Datei:</td><td>2016-broschuere-gruene-vielfalt-im-wohnquartier.pdf</td></tr><tr><td>Datei:</td><td>2018_FHH_broschuere-klima-artenschutz.pdf</td></tr><tr><td>Datei:</td><td>2019_BfNSkript543_Leitfaden_Außenbeleuchtungsanlagen.pdf</td></tr><tr><td>Datei:</td><td>2019_EUROBATS_Fledermäuse_Licht.pdf</td></tr><tr><td>Datei:</td><td>2019_wua-vogelanprall-muster.pdf</td></tr><tr><td>Datei:</td><td>2019-11_AAD_Broschuere_final.pdf</td></tr></table>	Verfahren:	k.A.	Verfahrensschritt:	Einleitungsgespräch	Institution:	BUE-Naturschutz, Grünplanung und Bodenschutz	Abteilung:	N 3- Naturschutz	Eingereicht von (Vor- u. Zuname):	██████████	Im öffentlichen Bere- ich anzeigen:	Nein	Planunterlage:	Gesamtstellungnahme	Datei:	2012_schmid_voegel_glas_licht_de_CH.PDF	Datei:	2016-broschuere-gruene-vielfalt-im-wohnquartier.pdf	Datei:	2018_FHH_broschuere-klima-artenschutz.pdf	Datei:	2019_BfNSkript543_Leitfaden_Außenbeleuchtungsanlagen.pdf	Datei:	2019_EUROBATS_Fledermäuse_Licht.pdf	Datei:	2019_wua-vogelanprall-muster.pdf	Datei:	2019-11_AAD_Broschuere_final.pdf
Verfahren:	k.A.																												
Verfahrensschritt:	Einleitungsgespräch																												
Institution:	BUE-Naturschutz, Grünplanung und Bodenschutz																												
Abteilung:	N 3- Naturschutz																												
Eingereicht von (Vor- u. Zuname):	██████████																												
Im öffentlichen Bere- ich anzeigen:	Nein																												
Planunterlage:	Gesamtstellungnahme																												
Datei:	2012_schmid_voegel_glas_licht_de_CH.PDF																												
Datei:	2016-broschuere-gruene-vielfalt-im-wohnquartier.pdf																												
Datei:	2018_FHH_broschuere-klima-artenschutz.pdf																												
Datei:	2019_BfNSkript543_Leitfaden_Außenbeleuchtungsanlagen.pdf																												
Datei:	2019_EUROBATS_Fledermäuse_Licht.pdf																												
Datei:	2019_wua-vogelanprall-muster.pdf																												
Datei:	2019-11_AAD_Broschuere_final.pdf																												

Stellungnahme

Vielen Dank für die Einladung zur GrobAbstimmung zum B-Plan-Entwurf Rotherbaum 37. Für BUKEA/N3█ nehme ich in Vertretung für ██████████ wie folgt Stellung:

Um ein Auslösen der artenschutzrechtlichen Zugriffsverbote nach § 44 Abs. 1 BNatSchG zu vermeiden, ist das Plangebiet entsprechend der Handreichung „Hinweise zum Artenschutz in der Bauleitplanung und baurechtlichen Zulassung“ (BSU 2014) zu kartieren. Dabei sind insbesondere die Artengruppen Fledermäuse und Vögel konkret zu untersuchen. Die übrigen Artengruppen können zunächst in Form einer Potentialanalyse nebst Worst-Case-Betrachtung behandelt werden. Sich daraus ggf. ergebender, weiterer Untersuchungsbedarf (z.B. beim Käfer Eremit) ist mit BUKEA/N3█ dann abzustimmen.

In Bezug auf den zweiphasigen Planungswettbewerb bittet BUKEA/N3█ um Beteiligung im Verfahren und die Berücksichtigung der folgenden Leitfäden bei der Auslobung bzw. Bearbeitung durch die Teilnehmer:

- Schmid et al. (2012): Vogelfreundliches Bauen mit Glas und Licht. 2., überarbeitete Auflage. Schweizerische Vogelschutzwarte Sempach.

- Baumung & Engelschall (2016): Grüne Vielfalt im Wohnquartier. Behörde für Umwelt und Energie, Hamburg.
- Krebs et al. (2018): Energetische Sanierung – Fortschritt für Klimaschutz und Artenschutz. Behörde für Umwelt und Energie, Hamburg.
- Schroer et al. (2019): Leitfaden zur Neugestaltung und Umrüstung von Außenbeleuchtungsanlagen – Anforderungen an eine nachhaltige Außenbeleuchtung. BfN-Skripten 543. Bundesamt für Naturschutz, Bonn.
- Rössler & Doppler (2019): Vogelanprall an Glasflächen – Geprüfte Muster. 4. Auflage. Wiener Umweltanwaltschaft, Wien.
- Hauck & Weisser (2019): Animal-Aided Design im Wohnumfeld – Einbeziehung der Bedürfnisse von Tierarten in die Planung Gestaltung städtischer Freiräume. Universitäten Kassel und München.
- Voigt et al. (2019): Leitfaden für die Berücksichtigung von Fledermäusen bei Beleuchtungsprojekten. Eurobats Publication Series No.8. UNEP/Eurobats Sekretariat, Bonn.

Diese Leitfäden sind an diese Stellungnahme angehängt.

Um den Anordnungen der HmbSARS-CoV-2-EindämmungsVO zu entsprechen, sehen wir von einer persönlichen Teilnahme an der Grobabstimmung ab. Für Rückfragen stehe ich gerne jederzeit zur Verfügung.

Die betroffene Person hat der Verarbeitung personenbezogener Daten gemäß der Datenschutzgrundverordnung zugestimmt.