

# Steinkauzuntersuchung 20.06.2017

## Steinkauzröhren

Ergebnisse der Niströhrenkontrolle am 30.5.2017

Nr.	Bemerkungen	Trassenabstand (m)
1	Gras, neu aufgehängt	770
2	Star brütet, neu aufgehängt	630
3	unbesetzt, Steinkauzkot vorhanden	610
4	fehlt	250
5	fehlt	300
6	Steinkauz vorhanden: Männchen, Weibchen, 3 Jungvögel	370
7	umgehängt	1.750
8	umgehängt	1.800
9	leer	430
10	etwas Marderkot	440
11	Steinkauz vorhanden: 1 Altvogel, 4 fast flügge Jungvögel	110
12	unbesetzt, Steinkauzkot vorhanden	850
13	viel Marderkot	1.210
14	Amselkot, ehemals Kasten 7	720
15	Staren-Jungvögel, ehemals Kasten 8	910
16	umgehängt	260
17	leer	520
18	umgehängt	220
19	leer	620
20	eine Steinkauz-Federn	850
21	Steinkauz vorhanden: 1 Altvogel, 1 Jungvögel	1.060
22	Vogelnest unbestimmt, ehemals Kasten 5	250
23	keine Kontrolle, da nicht zugänglich	930
24	Steinkauz vorhanden: 3 Jungvögel, ehemals Kasten 16	800
25	nicht aufgehängt, da Standort ungünstig	1.220
26	leeres Starennest, ehemals Kasten 18	600

Steinkauzrufareale am 16.3.2015

### Aktionsräume\*

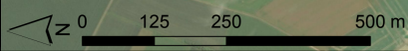
/// Aktionsraum des westlichen Steinkauzpaars 2015 (Revier 2)

/// Aktionsraum des östlichen Steinkauzpaars 2015 (Revier 1)

\*Die Abgrenzung des Aktionsraumes erfolgte anhand geeigneter Habitatstrukturen sowie der Erfassung mittels Klangatruppe.

— Suchraumgrenze für Ersatzlebensräume: Suche westlich der Linie im Offenland bis an die hessische Grenze

Technische Planung



PROJEKT:  
**Markt Großostheim - OT Pflaumheim  
Entlastungsstraße - Kreisstraße AB 1/AB 3**

THEMA:  
**Karte 1:  
Steinkauzuntersuchung 20.06.2017**

AUFTRAGGEBER:  
 Landratsamt Aschaffenburg  
- Kreisstraßenverwaltung -  
Bayernstraße 18  
63739 Aschaffenburg  
*G. Bommholt*  
Frankfurt a.M., den 20.06.2017

VERFASSTER:  
**PGNU**  
Planungsgruppe Natur & Umwelt  
Hamburger Allee 45  
60486 Frankfurt am Main  
Tel.: 069 / 95 29 64 0  
Fax: 069 / 95 29 64 99  
mail@pgnu.de  
www.pgnu.de

Zeichen	Datum
bearbeitet:	G. Bommholt 20.06.17
gezeichnet:	T. Lütkeimer 20.06.17
geprüft:	G. Bommholt 20.06.17

Maßstab:  
1:5.000  
Datum:  
20.06.2017  
Grundlage:  
ESRI Luftbild  
Blatt-Gr.:  
105 x 72 cm