

# Arten-Erfassungsbogen\*

Die Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie kann die angegebenen Daten elektronisch erfassen, verarbeiten, in einer Datenbank speichern (EDV) und im Rahmen ihrer Dienstaufgaben verwenden!

				Bundesland / Kreis <b>Thüringen / Erfurt</b>		MTBQ-Nr. <b>5 0 3 2 2</b>		Lage im MTB <table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td>2</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>X</td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td>4</td></tr></table>		1				2				X							3				4	Blatt	
1				2																											
			X																												
3				4																											
				Gemeinde / Ortsteil <b>Erfurt / Urbich</b>		Rechtswert in GKK <b>4 4 3 6 6 2 8</b>																									
				Fundortlage - Gemarkung/Flurname/Bereich <b>Urbich / Flur 2 / 'Hinter der Kirche'</b>		Hochwert in GKK <b>5 6 4 7 5 1 4</b>																									
Erfassungstyp <input checked="" type="checkbox"/> Punktangabe <input type="checkbox"/> Lebensraum				Genauigkeit <b>30 m</b>		Zeitraum <b>2017</b>		Vorl. Obj.-Nr. <b>2017101012</b>		Objekt-Nr.		Kopfdaten																			
Quellentyp <input type="checkbox"/> Freiland, intensiv <input type="checkbox"/> Sammlungsmaterial <input type="checkbox"/> Freiland, zufällig <input type="checkbox"/> Erstkartierung <input type="checkbox"/> Privataufzeichnung <input type="checkbox"/> Folgekartierung <input checked="" type="checkbox"/> Literatur / Berichte <input type="checkbox"/> Korrektur				Bearbeiter/Melder - Adresse <b>Kneissl, Olaf</b> <b>Rudolstädter Str. 239</b> <b>99098 Erfurt</b> Tel.: 0361 6001653 / E-Mail: post@umweltstand.de								Artdaten																			
Quelle Berichte der AG Umweltstand - <a href="http://www.umweltstand.de">www.umweltstand.de</a> - Umweltstand in Erfurt, 1999 - 2017 / Angaben in Bildungs-, Natur- und Umweltakten der AG <del><a href="http://www.aktei.zone">www.aktei.zone</a></del> - Redaktion: Dipl.-Ing. (FH) O. Kneissl										Datum/Sign.																					

AGR.	Art-Name / Bezeichnung	Datum	Nachweis	Status	Indigenat	Anzahl	Beleg	Name (Art-Bestimmer/Beob.)	Bemerkung / Link
WT	Großer Schillerfalter ( <i>Apatura iris</i> )	08.07.2017	Si	Im	wb	1	Fo	AG Umweltstand	Sichtung bei versch. Begehungen <a href="#">[F1]</a> <a href="#">[P1]</a>
TV	Amsel ( <i>Turdus merula</i> )	02.08.2017	Si	Ju	sb	5	Fo	AG Umweltstand	Altvögel sind regelmäßig vor Ort <a href="#">[F2]</a> <a href="#">[F3]</a> <a href="#">[P2]</a>
TV	Star ( <i>Sturnus vulgaris</i> )	02.08.2017	Si	Ju	sb	1	Fo	AG Umweltstand	Altvögel sind regelmäßig vor Ort <a href="#">[F4]</a> <a href="#">[P2]</a>
TS	Steinmarder ( <i>Martes foina</i> )	03.09.2017	Si	Ad	sb	1	Fo	AG Umweltstand	in der Nacht regelmäßig präsent <a href="#">[F5]</a> <a href="#">[P3]</a>
WT	Gammaeule ( <i>Autographa gamma</i> )	03.09.2017	Si	Im	wb	1	Fo	AG Umweltstand	Sichtung bei versch. Begehungen <a href="#">[F6]</a> <a href="#">[P3]</a>
WT	Schwabenschwanz ( <i>Papilio machaon</i> )	04.09.2017	Si	La	sb	1	Fo	AG Umweltstand	Sichtung an versch. Orten <a href="#">[F7]</a> <a href="#">[P3]</a>
TV	Hausrotschwanz ( <i>Phoenicurus ochruros</i> )	05.09.2017	Si	Ad	sb	2	Fo	AG Umweltstand	regelmäßig vor Ort <a href="#">[F8]</a> <a href="#">[P3]</a>
WL	Große Heidelibelle ( <i>Sympetrum striolatum</i> )	10.09.2017	Si	Im	wb	2	Fo	AG Umweltstand	Sichtung bei versch. Begehungen <a href="#">[F9]</a> <a href="#">[P3]</a>
TA	Wechselkröte ( <i>Bufo viridis</i> )	01.10.2017	Si	Ad	sb	1	Fo	AG Umweltstand	Rufe/Trillern im Frühjahr in der Aue <a href="#">[F10]</a> <a href="#">[P4]</a>

Erfurt, 10.10.2017, gez. Dipl.-Ing. (FH) O. Kneissl  
AG Umweltstand - [www.umweltstand.de](http://www.umweltstand.de)