Legende nach

Rot	e Liste	Erhaltungszu	ustand (EHZ)
0	Ausgestorben oder verschollen	G	günstig
1	vom Aussterben bedroht	U	ungünstig-unzureichend
2	stark gefährdet	S	ungünstig-schlecht
3	gefährdet	x	unbekannt
4	potenziell gefährdet		
G	Gefährdung unbekannten Ausmaßes		
R	Extrem selten		
V	Vorwarnliste		
D	Daten unzureichend		
*	ungefährdet		

kein Nachweis oder nicht etabliert

Artname deutsch	Artname wissenschaftlich	RL SN	EHZ	potenziell im UG	Nachweis im UG	Beeinträchtig- ungen durch das Vorhaben möglich	Prüfung der Verbotstatbestände notwendig [ggf. Kurzbegründung für Nichtbetroffenheit bzw. Ausschluss der Art
Amphibien							
Kleiner Wasserfrosch	Pelophylax lessonae	3	Х				Sämtliche Amphibienarten sind auf unterschiedlich
Knoblauchkröte	Pelobates fuscus	V	G				ausgeprägte Gewässerbiotope angewiesen (aquatische
Kreuzkröte	Bufo calamita	2	S				
Laubfrosch	Hyla arborea	3	u				Teillebensräume zur Reproduktion), leben aber außerhalb
Moorfrosch	Rana arvalis	V	G				der Fortpflanzungszeit entweder im Nahbereich der
Nördlicher Kammmolch	Triturus cristatus	3	u				Gewässer, häufig aber auch in terrestrischen Lebens-
Rotbauchunke	Bombina bombina	3	u				räumen wie größeren Gehölz- und Waldbiotopen, Parks,
Springfrosch	Rana dalmatina	V	G				Feucht- und Nasswiesen sowie Mooren, teilweise auch in
Wechselkröte	Bufo viridis	2	S	x			Gärten und Hecken. Die Datenrecherche ergab für die Knoblauchkröte einen Artnachweis im MTB 50454 aus dem Jahr 2003, für den

Artname deutsch	Artname wissenschaftlich	RL SN	EHZ	potenziell im UG	Nachweis im UG	Beeinträchtig- ungen durch das Vorhaben möglich	Prüfung der Verbotstatbestände notwendig [ggf. Kurzbegründung für Nichtbetroffenheit bzw. Ausschluss der Art
							Moorfrosch einen Nachweis aus 2007. Für den nördlichen Kammolch werden für den MTBQ 50454 mehrere Nachweise bis 2019 genannt.
							Direkte Betroffenheiten auf Laichhabitate sind auszuschließen, da sich die nächstgelegenen Gewässer am südlichen Ortsrand von Kleinschirma und damit außerhalb des Wirkbereiches des Vorhabens befinden. Dennoch wurden die Stillgewässer kontrolliert, um mögliche Wanderbeziehungen zwischen Stillgewässer und den Uferzonen des Schirmbaches zu erfassen. Die Kontrolle der Gewässer ergab keine Nachweise von Amphibien (Fischbesatz!). Des Weiteren wuren keine Wanderbeziehungen festgestellt.
F 4 0							Es besteht keine Prüfrelevanz
Farn- und Samenpflanze Braungrüner Streifenfarn		1	u				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTBQ 50454 zu entnehmen. Im Rahmen der Erfassungen wurden keine Artnachweise erbracht. Es existiert kein geeigneter Lebensraum im Untersuchungsgebiet (halbschattige, ursprüngliche Serpentinit-Felsen, Serpentinkuppen in Magerrasen und alte bäuerliche Steinbrüche).
							Es besteht keine Prüfrelevanz
Gelber Frauenschuh	Cypripedium calceolus	1	х				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTBQ 50454 zu entnehmen. Kein geeigneter Lebensraum im Untersuchungsgebiet (lichte Wälder, wärmebegünstigte Waldrandbereiche, Säume sowie besonnte Waldlichtungen, natürlichen Laub- und

Artname deutsch	Artname wissenschaftlich	RL SN	EHZ	potenziell im UG	Nachweis im UG	Beeinträchtig- ungen durch das Vorhaben möglich	Prüfung der Verbotstatbestände notwendig [ggf. Kurzbegründung für Nichtbetroffenheit bzw. Ausschluss der Art
							Nadelwäldern v. a. Orchideen-Buchenwälder, lichte Kiefernbestände und Eichenwälder).
							Es besteht keine Prüfrelevanz
Froschkraut	Luronium natans	1	S				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTBQ 50454 zu entnehmen. Durch das Vorhaben sind keine Gewässer betroffen, sodass Vorkommen und Betroffenheit im Untersuchungsgebiet auszuschließen sind.
							Es besteht keine Prüfrelevanz
Liegendes Büchsenkraut	Lindernia procumbens	R	u				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTBQ 50454 zu entnehmen. Das Untersuchungsgebiet befindet sich außerhalb des sächsischen Verbreitungsgebietes der Art. Durch das Vorhaben sind keine Gewässer betroffen, sodass Vorkommen und Betroffenheit im Untersuchungsgebiet auszuschließen sind.
							Es besteht keine Prüfrelevanz
Prächtiger Dünnfarn	Trichomanes speciosum	3	u				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTBQ 50454 zu entnehmen. Das Untersuchungsgebiet befindet sich außerhalb des sächsischen Verbreitungsgebietes der Art. Innerhalb des Untersuchungsgebietes sind keine Fels-/Gesteins-/Offenbodenbiotope als Lebensraum vorhanden, sodass Vorkommen und Betroffenheit im Untersuchungsgebiet auszuschließen sind.
							Es besteht keine Prüfrelevanz

Artname deutsch	Artname wissenschaftlich	RL SN	EHZ	potenziell im UG	Nachweis im UG	Beeinträchtig- ungen durch das Vorhaben möglich	Prüfung der Verbotstatbestände notwendig [ggf. Kurzbegründung für Nichtbetroffenheit bzw. Ausschluss der Art
Scheidenblütgras	Coleanthus subtilis	R	G				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTBQ 50454 zu entnehmen. Schirmbach und Stillgewässer liegen in einer Entfernung von > 300 m und damit außerhalb des Wirkraumes des Vorhabens, sodass Vorkommen und Betroffenheit im Untersuchungsgebiet auszuschließen sind. Es besteht keine Prüfrelevanz
Käfer		1	1		1		
Breitrand	Dytiscus latissimus	1	nicht bewertet				Schwimmkäfer benötigen als Lebensraum Stillgewässer. Im Wirkbereich des Vorhabens sind keine geeigneten Lebensraumstrukturen vorhanden. Ein Vorkommen und damit eine Betroffenheit kann somit ausgeschlossen werden.
							Es besteht keine Prüfrelevanz
Eremit	Osmoderma eremita	2	u				Der Datenrecherche sind keine Vorkommen im MTBQ 50454 zu entnehmen. Die in Mitteleuropa wärmebegünstigte Kleinklimate bevorzugende Art lebt als Larve im feuchten Mulm der Höhlen alter Laubbäume, vor allem in Eichen, aber auch in Linden, Buchen und anderen Baumarten. Die Imagines sind flugträge, sehr ausbreitungsschwach und halten sich in der Regel am Brutbaum auf. Zur Neubesiedlung von geeigneten Altbäumen werden Distanzen von maximal 1-2 km überwunden (Landesumweltamt Brandenburg 2002) Die im Untersuchungsgebiet vorhandenen Bäume sind zu jung, um den Lebensraumansprüchen des Eremiten zu genügen. Ein Vorkommen und eine Betroffenheit im

Artname deutsch	Artname wissenschaftlich	RL SN	EHZ	potenziell im UG	Nachweis im UG	Beeinträchtig- ungen durch das Vorhaben möglich	Prüfung der Verbotstatbestände notwendig [ggf. Kurzbegründung für Nichtbetroffenheit bzw. Ausschluss der Art
							Untersuchungsgebiet kann daher ausgeschlossen
							werden.
							Es besteht keine Prüfrelevanz
Heldbock	Cerambyx cerdo	1	u				Der Datenrecherche sind keine Vorkommen im MTBQ 50454 zu entnehmen. Das Untersuchungsgebiet liegt außerhalb des Verbreitungsgebietes in Sachsen. Die Art besiedelt vorrangig historisch alten Baumbestände und in Sachsen fast ausschließlich Stieleichenbestände. Die im Untersuchungsgebiet vorhandenen Bäume sind zu jung, um den Lebensraumansprüchen des Heldbocks zu genügen. Ein Vorkommen und eine Betroffenheit im Untersuchungsgebiet kann daher ausgeschlossen werden.
							Es besteht keine Prüfrelevanz
Schmalbindiger Breitflügel-Tauchkäfer	Graphoderus bilineatus	3	u				Der Datenrecherche sind keine Vorkommen im MTBQ 50454 zu entnehmen. Schwimmkäfer benötigen als Lebensraum Stillgewässer. Im Wirkbereich des Vorhabens sind keine geeigneten Lebensraumstrukturen wie schwach bis mäßig nährstoffführende, bis zu einem Meter tiefe, größere Standgewässer mit pflanzenreichen Uferzonen vorhanden. Ein Vorkommen und damit eine Betroffenheit kann somit ausgeschlossen werden.
							Es besteht keine Prüfrelevanzlm
Libellen							
Asiatische Keiljungfer	Gomphus flavipes	G	u			-	
Große Moosjungfer	Leucorrhinia pectoralis	2	u			-	Alle aufgeführten Libellenarten leben an naturnahen,
Grüne Flussjungfer	Ophiogomphus cecilia	3	G			-	dynamischen Fließ- oder Stillgewässern bzw. in Moor-
Östliche Moosjungfer	Leucorrhinia albifrons	2	u			-	oder Sumpfgebieten. Für den MTBQ 50454 liegen
Zierliche Moosjungfer	Leucorrhinia caudalis	1	S			-	

Artname deutsch	Artname wissenschaftlich	RL SN	EHZ	potenziell im UG	Nachweis im UG	Beeinträchtig- ungen durch das Vorhaben möglich	Prüfung der Verbotstatbestände notwendig [ggf. Kurzbegründung für Nichtbetroffenheit bzw. Ausschluss der Art
							Nachweise für die Große Moosjungfer und die Östliche Moosjungfer vor.
							Innerhalb des Wirkbereiches des Vorhabens sind keine geeigneten Lebensräume vorhanden.
							Ein Vorkommen und eine Betroffenheit im Untersuchungsgebiet kann für die Artengruppe daher ausgeschlossen werden.
							Es besteht keine Prüfrelevanz
Reptilien				1	1	T	
Glattnatter	Coronella austriaca	2	u				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTB 50454 zu entnehmen. Die faunistischen Erfassungen 2021 ergaben keine Hinweise auf das Vorkommen.
							Ein Vorkommen und eine Betroffenheit der Art können ausgeschlossen werden.
							Es besteht keine Prüfrelevanz
Würfelnatter	Natrix tesselata	1	S				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTB 50454 zu entnehmen. Das Vorhabem liegt außerhalb der Verbreitungsgebiete für die Art in Sachsen. Die faunistischen Erfassungen 2021 ergaben keine Hinweise auf das Vorkommen. Es existieren keine geeigneten Lebensräume im Untersuchungsgebiet (wärmebegünstigte Fließgewässerabschnitte mit reicher Lebensraumausstattung und Fischreichtum, naturnahe Uferabschnitte mit typischen Auengehölzen und Hochstaudenfluren im Wechsel mit Kies- und Schotterbänken).

Artname deutsch	Artname wissenschaftlich	RL SN	EHZ	potenziell im UG	Nachweis im UG	Beeinträchtig- ungen durch das Vorhaben möglich	Prüfung der Verbotstatbestände notwendig [ggf. Kurzbegründung für Nichtbetroffenheit bzw. Ausschluss der Art
							Ein Vorkommen und eine Betroffenheit der Art können
							ausgeschlossen werden.
							Es besteht keine Prüfrelevanz
Zauneidechse	Lacerta agilis	3	u	Х		х	
Säugetiere	1	1		•		Γ	
							Benötigt langsam fließende bis stehende Gewässer mit reichem Uferbewuchs, wasserreiche Sumpflandschaften oder größere ständig Wasser führende Gräben, wobei Bereiche mit ständiger Anwesenheit von Menschen gemieden werden.
Biber	Castor fiber	V	G				Im Untersuchungsgebiet sind keine geeigneten Lebensraumstrukturen für den Biber vorhanden. Der im UG befindliche Schirmbach stellt aufgrund seiner Ausstattung keinen geeigneten Lebensraum dar. Mit einem Vorkommen von Wechselwirkungen der Art ist bei dem störungsempfindlichen Biber ebenfalls nicht zu rechnen. Die faunistischen Erfassungen ergaben keine Hinweise auf ein Vorkommen der Art. Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTB 50454 zu entnehmen.
							Ein Vorkommen und eine Betroffenheit der Art können ausgeschlossen werden.
							Es besteht keine Prüfrelevanz
Feldhamster	Cricetus cricetus	1	S				Das Untersuchungsgebiet befindet sich außerhalb des sächsischen Verbreitungsgebietes der Art. Ein Vorkommen und eine Betroffenheit der Art können ausgeschlossen werden.

Artname deutsch	Artname wissenschaftlich	RL SN	EHZ	potenziell im UG	Nachweis im UG	Beeinträchtig- ungen durch das Vorhaben möglich	Prüfung der Verbotstatbestände notwendig [ggf. Kurzbegründung für Nichtbetroffenheit bzw. Ausschluss der Art
							Es besteht keine Prüfrelevanz
Fischotter	Lutra lutra	3	G				Der Fischotter lebt in naturnahen, großräumig vernetzten Fließ- und Stillgewässersystemen mit ausreichendem Nahrungsangebot und wenig erschlossenen störungsarmen Rückzugsräumen. Er ist nachtaktiv und störungsempfindlich. Der im UG befindliche Schirmbach stellt aufgrund seiner Ausstattung keinen geeigneten Lebensraum dar. Aufgrund des Fehlens geeigneter Gewässerbiotope kann ein Vorkommen und eine Betroffenheit der Art für das Untersuchungsgebiet ausgeschlossen werden. Es besteht keine Prüfrelevanz
Haselmaus	Muscardinus avellanarius	3	u	X			Die nachtaktive Art bewohnt Gebüsch- und Waldlebensräume mit einer Strauchschicht, bevorzugt mit Hasel- und Brombeergebüschen, seltener Buchenhochwälder oder Nadelgehölze. Der Datenrecherche sind Artnachweise innerhalb des MTB 50454 entnehmen. wobei das Vorkommen eher im Freiberger Stadtwald wahrscheinlich ist, für das Untersuchungsgebiet hingegen aufgrund der vorhandenen Biotopausstattung ein Auftreten der Art auszuschließen ist. Ein Vorkommen und eine Betroffenheit der Art können ausgeschlossen werden. Es besteht keine Prüfrelevanz
Luchs	Lynx lynx	1	S				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTB 50454 zu entnehmen. Das überwiegend landwirtschaftlich genutzte Untersuchungsgebiet bietet keinen geeigneten Lebensraum für den Luchs.

Artname deutsch	Artname wissenschaftlich	RL SN	EHZ	potenziell im UG	Nachweis im UG	Beeinträchtig- ungen durch das Vorhaben möglich	Prüfung der Verbotstatbestände notwendig [ggf. Kurzbegründung für Nichtbetroffenheit bzw. Ausschluss der Art
							Ein Vorkommen und eine Betroffenheit der Art können
							ausgeschlossen werden.
							Es besteht keine Prüfrelevanz
Wildkatze	Felis silvestris	1	x				Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 50454. Das überwiegend landwirtschaftlich genutzte Untersuchungsgebiet bietet keinen geeigneten Lebensraum für die Wildkatze.
<u>-</u> 0	, che chi con con c		^				Ein Vorkommen und eine Betroffenheit der Art können ausgeschlossen werden.
							Es besteht keine Prüfrelevanz
Wolf	Canis lupus	2	u				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTB 50454 zu entnehmen. Das überwiegend landwirtchaftlich genutzte Untersuchungsgebiet bietet keinen geeigneten Lebensraum.
	Came rapas	_	, and the second				Ein Vorkommen und eine Betroffenheit der Art können ausgeschlossen werden.
							Es besteht keine Prüfrelevanz
Säugetiere - Fledermäus	e						
Abendsegler	Nyctalus noctula	V	u	х			Hinweise auf Sommerquartiere im MTBQ 50454, aus den Jahren 2005 bis 2010
Bechsteinfledermaus	Myotis bechsteinii	2	u				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTB 50454 zu entnehmen
Braunes Langohr	Plecotus auritus	V	G	х			Hinweis auf Sommerquartiere aus 2005, Wochenstuben aus 2009 innerhalb des MTBQ 50454
Breitflügelfledermaus	Eptesicus serotinus	3	u	х			Vorkommen im MTBQ 50454, jedoch keine Quartiernachweise

Artname deutsch	Artname wissenschaftlich	RL SN	EHZ	potenziell im UG	Nachweis im UG	Beeinträchtig- ungen durch das Vorhaben möglich	Prüfung der Verbotstatbestände notwendig [ggf. Kurzbegründung für Nichtbetroffenheit bzw. Ausschluss der Art
Fransenfledermaus	Myotis nattereri	<	G	Х			Hinweis auf Sommerquartiere aus den Jahren 2005 bis 2009 innerhalb des MTBQ 50454
Graues Langohr	Plecotus austriacus	2	u				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTB 50454 zu entnehmen
Große Bartfledermaus	Myotis brandtii	3	u	Х			Hinweis auf Sommerquartiere aus den Jahren 2004 bis 2006 innerhalb des MTBQ 50454
Großes Mausohr	Myotis myotis	3	G	Х			Hinweis auf Sommerquartiere aus den Jahren 2005 bis 20010, Paarungsquartiere aus 2017 innerhalb des MTBQ 50454
Kleinabendsegler	Nyctalus leisleri	3	u				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTB 50454 zu entnehmen
Kleine Bartfledermaus	Myotis mystacinus	2	u				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTB 50454 zu entnehmen
Kleine Hufeisennase	Rhinolophus hipposideros	2	u				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTB 50454 zu entnehmen.
Mopsfledermaus	Barbastella barbastellus	2	u				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTB 50454 zu entnehmen.
Mückenfledermaus	Pipistrellus pygmaeus	3	u				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTB 50454 zu entnehmen.
Nordfledermaus	Eptesicus nilssonii	2	u	х			Vorkommen im MTBQ 50454 mehrere Nachweise aus den Jahren 2000 bis 2016, jedoch keine Quartiernachweise
Nymphenfledermaus	Myotis alcathoe	R	х				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTB 50454 zu entnehmen.
Rauhhautfledermaus	Pipistrellus nathusii	3	u	Х			Vorkommen im MTBQ 50454 Nachweise aus 2011, jedoch keine Quartiernachweise

Artname deutsch	Artname wissenschaftlich	RL SN	EHZ	potenziell im UG	Nachweis im UG	Beeinträchtig- ungen durch das Vorhaben möglich	Prüfung der Verbotstatbestände notwendig [ggf. Kurzbegründung für Nichtbetroffenheit bzw. Ausschluss der Art
Teichfledermaus	Myotis dasycneme	R	х				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise innerhalb des MTB 50454 zu entnehmen. Es existieren keine geeigneten Lebensräume im Untersuchungsgebeit (größere Stillgewässer, langsam fließende breite Flüsse und Kanäle).
Wasserfledermaus	Myotis daubentonii	*	G	х			Hinweis auf Sommerquartier und Wochenstube im MTBQ 50454 aus 2007
Zweifarbfledermaus	Vespertilio murinus	3	u	Х			Mehrere Hinweise auf Winterquartier im MTBQ 50454 aus 2001 bis 2008
Zwergfledermaus	Pipistrellus pipistrellus	V	G	х			Hinweis auf Sommerquartier im MTBQ 50454 aus 2009
Falter		l			1		
Dunkler Wiesenknopf- Ameisenbläuling	Phengaris nausithous	*	G				Die Datenrecherche ergab keine Nachweise der Art im MTB 50454 Die Erfassungen im Jahr 2021 ergaben keine Nachweise der Art im UG. Es existieren keine geeigneten Lebensräume im Untersuchungsgebiet. (frische bis (wechsel-)feuchte, meist etwas verbrachte Bereiche von Goldhafer- und Glatthaferwiesen sowie Feucht- und Streuwiesen und Hochstaudensäume entlang von Fließgewässern, Grabenränder, feuchte Altgrasinseln, wenig genutzte Weiden und junge Wiesenbrachen mit Vorkommen des Großen Wiesenknopfes (Sanguisorba officinalis)).
							Ein Vorkommen und eine Betroffenheit der Art können ausgeschlossen werden. Es besteht keine Prüfrelevanz

Artname deutsch	Artname wissenschaftlich	RL SN	EHZ	potenziell im UG	Nachweis im UG	Beeinträchtig- ungen durch das Vorhaben möglich	Prüfung der Verbotstatbestände notwendig [ggf. Kurzbegründung für Nichtbetroffenheit bzw. Ausschluss der Art
Eschen-Scheckenfalter	Euphydryas maturna	1	S				Die Datenrecherche ergab keine Nachweise der Art im MTB 50454. Die Erfassungen im Jahr 2021 ergaben keine Nachweise der Art im UG. Im Untersuchungsgebiet existieren keine geeigneten Lebensräume (lichte Wälder und Mosaiklandschaften an warmen und luftfeuchten Standorten) einziges Vorkommensgebiet in Sachsen im nördlichen Leipziger Auwald befindlich
							Ein Vorkommen und eine Betroffenheit der Art können ausgeschlossen werden.
							Es besteht keine Prüfrelevanz
Großer Feuerfalter	Lycaena dispar	*	G				Die Datenrecherche ergab keine Nachweise der Art im MTB 5241. Die Erfassungen im Jahr 2021 ergaben keine Nachweise der Art im UG. Es existieren keine geeigneten Lebensräume im Untersuchungsgebiet. (ampferreiche Nass- und Feuchtwiesen, Röhrichte und Hochstaudensäume zur Eiablage, blütenreiche Wiesen und Brachen zur Paarung). Ein Vorkommen und eine Betroffenheit der Art können ausgeschlossen werden. Es besteht keine Prüfrelevanz
Heller Wiesenknopf- Ameisenbläuling	Phengaris teleius	1	u				Die Datenrecherche ergab keine Nachweise der Art im MTB 50454. Die Erfassungen im Jahr 2021 ergaben keine Nachweise der Art im UG. Es existieren keine geeigneten Lebensräume im Untersuchungsgebiet (frische und (wechsel-)feuchte Wiesen, mit Vorkommen des Großen Wiesenknopfes (Sanguisorba officinalis) und geeigneten Knotenameisen (hauptsächlich Myrmica scabrinodis).

Artname deutsch	Artname wissenschaftlich	RL SN	EHZ	potenziell im UG	Nachweis im UG	Beeinträchtig- ungen durch das Vorhaben möglich	Prüfung der Verbotstatbestände notwendig [ggf. Kurzbegründung für Nichtbetroffenheit bzw. Ausschluss der Art
							Ein Vorkommen und eine Betroffenheit der Art können ausgeschlossen werden.
							Es besteht keine Prüfrelevanz
Nachtkerzenschwärmer	Proserpinus proserpina	2	G				Lebensraum des Nachtkerzenschwärmers sind Lichtungen, Schlagfluren, Schneisen u. ä. der Wälder mit den Raupenfutterpflanzen Nachtkerze, Weidenröschen und Blutweiderich. Derartige Biotopstrukturen sind im Untersuchungsgebiet nicht vorhanden. Die Datenrecherche ergab keine Nachweise der Art im MTB 50454. Die Erfassungen im Jahr 2021 ergaben keine Nachweise der Art im UG. Ein Vorkommen und eine Betroffenheit der Art können ausgeschlossen werden. Es besteht keine Prüfrelevanz
Weichtiere							
Flussperlmuschel	Margaritifera margaritifera	1	S				Der Datenrecherche sind keine Artnachweise im MTB 50454 zu entnehmen. Es sind keine Gewässerlebensräume im Untersuchungsgebiet vorhanden. Ein Vorkommen und eine Betroffenheit der Art können ausgeschlossen werden.
							Es besteht keine Prüfrelevanz

Tabelle 1: Relevanzprüfung für die in Sachsen zu berücksichtigenden Vogelarten

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Aaskrähe	Corvus corone				§	G			Dier Erfassungen im Jahr 2020 ergaben keine Nachweise der Art im UG. Die Datenrecherche ergab keine Nachweise der Art im MTB 5241.
Alpenstrandläufer	Calidris alpina				§ §	GV			Dier Erfassungen im Jahr 2020 ergaben keine Nachweise der Art im UG. Die Datenrecherche ergab keine Nachweise der Art im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Amsel	Turdus merula				§	G	Х	Х	
Auerhuhn	Tetrao urogallus	1	0	VRL-I	§§				In Sachsen ausgestorben.
Austernfischer	Haematopus ostralegus		R		§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Bachstelze	Motacilla alba				§	G	Х	Х	
Bartmeise	Panurus biarmicus		R		§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Baumfalke	Falco subbuteo	3	3		§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Baumpieper	Anthus trivialis	V	3		§	U	Х	Х	
Bekassine	Gallinago gallinago	1			§	S			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241 in den letzten zehn Jahren.

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
									Es existieren keine geeigneten Lebensräume im Untersuchungsgebiet (Feuchtwiesen, Moore und Sümpfe).
Bergente	Aythya marila	R			8				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Bergpieper	Anthus spinoletta				§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Beutelmeise	Remiz pendulinus				§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Es befinden sich keine geeigneten Bruthabitate im Untersuchungsgebiet (Gewässer und Sumpfgebiete).
Bienenfresser	Merops apiaster				§§	G	Х		
Birkenzeisig	Carduelis flammea				§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Birkhuhn	Lyrurus tetrix	2		VRL-I	§§	S			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Blässgans	Anser albifrons				§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Blässhuhn	Fulica atra				§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Es existieren keine geeigneten Gewässerlebensräume im UG.
Blaukehlchen	Erithacus cyanecula	V	R	VRL-I	§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Blaumeise	Parus caeruleus		u		§	G	Х	Х	
Bluthänfling	Carduelis cannabina	V	V		§	G	Х	Х	
Brachpieper	Anthus campestris	1	2	VRL-I	§§	S			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Brandgans	Tadorna tadorna		R		§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Braunkehlchen	Saxicola rubetra	3	2		§	S	Х		Durchzügler im UG.
Buchfink	Fringilla coelebs		U		§	G	Х	Х	
Buntspecht	Dendrocopos major		u		§	G	Х	Х	
Dohle	Corvus monedula	1	3		§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Doppelschnepfe	Gallinago media	0		VRL-I	§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Dorngrasmücke	Sylvia communis		V		§	G	Х	Х	

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Drosselrohrsänger	Acrocephalus arundinaceus	V	u		§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Dunkler Wasserläufer	Tringa erythropus								Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Eichelhäher	Garrulus glandarius		u		§	G	Х	Х	
Eiderente	Somateria mollissima				8				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Eisente	Clangula hyemalis				§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Eisvogel	Alcedo atthis		3	VRL-I	§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Im Untersuchungsgebiet existieren keine geeigneten Lebensräume für den Eisvogel (schnell fließende oder stehende, klare Gewässer mit Kleinfischbestand; Steilwände im Uferbereich für Bruthöhle).
Elster	Pica pica		u		§	G	Х	Х	
Erlenzeisig	Carduelis spinus		u		§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Fasan	Phasianus colchicus				§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
									Nachweis der Art im MTB innerhalb der letzten 10 Jahre.
Feldlerche	Alauda arvensis	3	V		§	U	Х	Х	
Feldschwirl	Locustella naevia	3	u		§	U	Х	Х	
Feldsperling	Passer montanus	V	u		§	G	Х	Х	
Fichtenkreuz- schnabel	Loxia curvirostra		u		§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Im Untersuchungsgebiet sind keine geeigneten Bruthabitate vorhanden (Nadelwälder höherer Lagen).
Fischadler	Pandion haliaetus	3	R	VRL-I	§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis der Art im MTB innerhalb der letzten 10 Jahre.
Fitis	Phylloscopus trochilus		V		§	G	Х	Х	
Flussregenpfeifer	Charadrius dubius		u		§§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Im Untersuchungsgebiet existieren keine geegneten Lebensräume (Schotter-, Kies-, Sand- und trockene Schlammufer von Flüssen und großen Seen, Abgrabungsflächen).
Flussseeschwalbe	Sterna hirundo	2	2		§§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Flussuferläufer	Actitis hypoleucos	2	2		§§	S			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Gänsesäger	Merrgus mergander	V	R		§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Im Untersuchungsgebiet befinden sich keine geeigneten Bruthabitate (fischreiche Flüssen und Seen).
Gartenbaumläufer	Certhia brachydactyla		u		§	G	Х	Х	
Gartengrasmücke	Sylvia borin		V		§	G	Х	Х	
Gartenrotschwanz	Phoenicurus phoenicurus		3		§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241 in den letzten zehn Jahren.
Gebirgsstelze	Motacilla cinerea				§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Im Untersuchungsgebiet existieren keine geeigneten Bruthabitate (Lebensraum in der Nähe von schnell fließenden, strukturreichen kleinen Bächen und Flüssen mit natürlichem Flussbett und vielen Steinen und Geröll oder an Bergseen).
Gelbspötter	Hippolais icterina				§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Gimpel	Pyrrhula pyrrhula				§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Girlitz	Serinus serinus				§	G	Х	Х	

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Goldammer	Emberiza citrinella	V			§	G	Х	Х	
Goldregenpfeifer	Pluvialis apricaria	1		VRL-I	§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Grauammer	Emberiza calandra	3	V		§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Graugans	Anser anser		U		§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Graureiher	Ardea cinerea		U		§	G	Х		Nahrungsgast, überfliegend nachgewiesen.
Grauschnäpper	Muscicapa striata		U		§	G	Х	Х	
Grauspecht	Picus canus	2	u		§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Großer Brachvogel	Numenius arquata	1	0		§§				In Sachsen ausgestorben.
Grünfink	Carduelis chloris		u		§	G	Х	Х	
Grünlaubsänger	Phylloscopus trochiloides		R		8				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Grünschenkel	Tringa nebularia				§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Grünspecht	Picus viridis		u		§§	G	Х	Х	

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Habicht	Accipiter gentilis		u		§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2020 nicht nachgewiesen.
Halsband- schnäpper	Ficedula albicollis	3	R	VRL-I	§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Haubenlerche	Galerida cristata	1	1		§§	S			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241 in den letzten zehn Jahren.
Haubenmeise	Parus cristatus		u		§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241 in den letzten zehn Jahren.
Haubentaucher	Podiceps cristatus				§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Es befinden sich keine geeigneten Bruthabitate im Untersuchungsgebiet (Seen, langsame Fließgewässer als auch Teiche und Boddengewässer mit ausreichend Ufervegetation).
Hausrotschwanz	Phoenicurus ochruros				§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241 in den letzten zehn Jahren.
Haussperling	Passer domesticus	V			§	G	Х	Х	
Heckenbraunelle	Prunella modularis				§	G	Х	Х	
Heidelerche	Lullula arborea	V	3	VRL-I	§§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Im Untersuchungsgebiet sind keine geeigneten Bruthabitate vorhanden (offene, karge

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
									Standorte mit sandigen Böden, Heiden, Lichtungen offene Kiefernwälder).
Heringsmöwe	Larus fuscus		R			U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241 in den letzten zehn Jahren.
Höckerschwan	Cygnus olor		u		§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Hohltaube	Columba oenas				§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Kampfläufer	Philomachus pugnax	1		VRL-I	§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Kanadagans	Branta canadensis				§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Karmingimpel	Carpodacus erythrinus		R		§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Kernbeißer	Coccothraustes coccothraustes				§	G	Х	Х	
Kiebitz	Vanellus vanellus	2	1		§§	S			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis der Art im MTB innerhalb der letzten 10 Jahre.

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Kiebitzregen- pfeifer	Pluvialis squatarola								Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Klappergras- mücke	Sylvia curruca		V		§	G	Х	Х	
Kleiber	Sitta europaea		u		§	G	Х	Х	
Kleines Sumpfhuhn	Porzana parva	1	R	VRL-I	§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Kleinspecht	Dendrocopus minor		u		§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Knäkente	Anas querquedula	V			§§	S			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Knutt	Calidris canutus				§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Kohlmeise	Parus major				§		Х	Х	
Kolbenente	Netta rufina		R		§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Kolkrabe	Corvus corax		U		§	G	Х	Х	
Kormoran	Phalacrocorax carbo		V		§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Im Untersuchungsgebiet existieren

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
									keine geeigneten Bruthabitate (fischreiche, große Gewässer; Niststätten auf Felsen oder in Bäumen an deren Rändern).
Kornweihe	Circus cyaneus	2	1	VRL-I	§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Kranich	Grus grus		u	VRL-I	§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Krickente	Anas crecca	3	1		8	S			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Kuckuck	Cuculus canorus	V	3		§	U	Х	Х	
Kurzschnabel- ganss	Anser brachyrhynchus								Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Lachmöwe	Larus ridibundus		V		8	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Es existieren keine geeigneten Bruthabitate im Untersuchungsgebiet (große Süßgewässer im Binnenland, Flussmündungen, Feuchtgebiete und Küste).
Löffelente	Anas clypeata	3	1		§	S			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Mantelmöwe	Larus marinus								Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Mauersegler	Apus apus		u		§	G	Х		Nahrungsgast, überfliegend nachgewiesen
Mäusebussard	Buteo buteo		U		§§	G	Х	Х	
Mehlschwalbe	Delichon urbica	3	3		8	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Merlin	Falco columbarius			VRL-I	§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Misteldrossel	Turdus viscivorus		u		§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Mittelsäger	Mergus serrator								Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Mittelspecht	Dendrocopos medius		V		8	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241
Mittelmeermöwe	Larus michahellis		R		8	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Mönchsgras- mücke	Sylvia atricapilla		u		§	G	Х	Х	

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Moorente	Aythya nyroca	1	1	VRL-I	<i>\$\$</i>				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Mornell- regenpfeifer	Charadrius morinellus	0		VRL-I	§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Nachtigall	Luscinia megarhynchos		u		§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Nebelkrähe	Corvus corone cornix		u		69				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Neuntöter	Lanius collurio			VRL-I	§	G	Х	Х	
Odinswassertreter	Phalaropus lobatus			VRL-I					Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Ohrentaucher	Podiceps auritus	1		VRL-I					Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Ortolan	Emberiza hortulana	3	3	VRL-I	§§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Pfeifente	Anas penelope	R			§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Pfuhlschnepfe	Limosa lapponica			VRL-I					Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Pirol	Oriolus oriolus	V	V		§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Purpurreiher	Ardea purpurea	R		VRL-I	§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Rabenkrähe	Corvus corone corone		u		§		Х	Х	
Raubseeschwalbe	Sterna caspia	1		VRL-I					Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Raubwürger	Lanius excubitor	2	2		§§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Es existieren keine geeigneten Bruthabitate im Untersuchungsgebiet (halboffenen Landschaften wie Moorgebieten, Weideflächen oder Zwergstrauchheiden).
Rauchschwalbe	Hirundo rustica	V			§	U	Х		Nahrungsgast im Untersuchungsgebiet.
Raufußkauz	Aegolius funereus		u	VRL-I	§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Rebhuhn	Perdix perdix	2			§	S			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241 in den letzten zehn Jahren.

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Regenbrachvogel	Numenius phaeopus				%				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Reiherente	Aythya fuligula		u		8	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Ringelgans	Branta bernicla				8				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Ringeltaube	Columba palumbus				§	G	Х	Х	
Rohrammer	Emberiza schoeniclus				69	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. In Untersuchungsgebiet sind keine geeigneten Habitatbedingungen vorhanden (Schilfund Seggengebiete in der Nähe von Gewässern und Feuchtwiesen).
Rohrdommel	Botaurus stellaris	2			§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Rohrschwirl	Locustella luscinioides				§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Rohrweihe	Circus aeruginosus		u	VRL-I	§§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Rostgans	Tadorna ferruginea				%				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Rotdrossel	Turdus iliacus	R			8		Х		Nachweis als Durchzügler und Wintergast im Rahmen der Erfassungen 2020.
Rotfußfalke	Falco vespertinus				8				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Rothalstaucher	Podiceps grisegena		1		§§	S			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Es befinden sich keine geeigneten Bruthabitate im Untersuchungsgebiet (Gewässer mit einer Mindestwassergröße von 1,5 ha im sächsischen Brutgebiet)
Rotkehlchen	Erithacus rubecula		u		§	G	Х	Х	
Rotmilan	Milvus milvus		u	VRL-I	§§	G	Х	Х	Nachweis im Rahmen der Erfassungen 2020
Rotschenkel	Tringa totanus	V	1		§ §	S			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Saatgans	Anser fabalis				8				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Saatkrähe	Corvus frugilegus		2		§	U	Х		Nahrungsgast

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Säbelschnäbler	Recurvirostra avosetta			VRL-I	<i>6</i> 0				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Samtente	Melanitta fusca								Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Sanderling	Calidris alba								Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Sandregenpfeifer	Charadrius hiaticula	1			§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Schafstelze	Motacilla flava		V		8	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Schellente	Bucephala clangula		u		8	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Schilfrohrsänger	Acrocephalus schoenobaenus	V	3		§§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Schlagschwirl	Locustella fluviatilis		u		8	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Schleiereule	Tyto alba		2		§§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Schnatterente	Anas strepera		3		§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Schwanzmeise	Aegithalos caudatus		u		§	G	Х	Х	
Schwarzhals- taucher	Podiceps nigricollis				§§	S			Keine Nachweise im UG, keine geeigneten Habitat- bedingungen vorhanden, Gewässer fehlend
Schwarzkehlchen	Saxicola torquata	V			§	G	Х	Х	
Schwarzkopf- möwe	Larus melanocephalus	R	V	С	8	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Schwarzmilan	Milvus migrans			VRL-I	§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Im Untersuchungsgebeit befinden sich keine geeigneten Bruthabitate (Waldgebiete mit Seen oder Flüssen oder in der Nähe von Feuchtgebieten).
Schwarzspecht	Dryocopus martius		u	VRL-I	§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Schwarzstorch	Ciconia nigra		V	VRL-I	§§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241 in den letzten zehn Jahren.
Seeadler	Haliaeetus albicilla		V	VRL-I	§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241 in den letzten zehn Jahren.

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Sichelstrandläufer	Calidris ferruginea	1			§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Silbermöwe	Larus argentatus		R		§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241
Silberreiher	Egretta alba			С	§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Gastvogel in Sachsen.
Singdrossel	Turdus philomelos		u		§	G	Х	Х	
Singschwan	Cygnus cygnus	R	R	VRL-I	§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Sommergold- hähnchen	Regulus ignicapillus		U		§	G	Х	Х	
Sperber	Accipiter nisus		u		§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2020 nicht nachgewiesen.
Sperbergras- mücke	Sylvia nisoria		V	VRL-I	§§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Sperlingskauz	Glaucidium passerinum		u	VRL-I	§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Spießente	Anas acuta	3			§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Sprosser	Luscinia luscinia		R		8				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Star	Sturnus vulgaris				§	G	Х	Х	
Steinkauz	Athene noctua	2			§§	S			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Steinschmätzer	Oenanthe oenanthe	1			8	S			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Es befinden sich keine geeigneten Bruthabitate im Untersuchungsgebiet (offenes, steiniges Gelände).
Steinwälzer	Arenaria interpres				§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Stelzenläufer	Himantopus himantopus			VRL-I	§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Steppenmöwe	Larus cachinnans	R	R		8	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Stieglitz	Carduelis carduelis				§	G	Х	Х	
Stockente	Anas platyrhynchos				§	G	Х	Х	
Straßentaube	Columba livia f. domestica				§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Sturmmöwe	Larus canus		u		§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Sumpfläufer	Limicola falcinellus				§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Sumpfmeise	Parus palustris		u		§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen
Sumpfohreule	Asio flammeus	1	R		§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Sumpfrohrsänger	Acrocephalus palustris		u		§	G	Х	Х	
Tafelente	Aythya ferina		3		§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Tannenhäher	Nucifraga caryocatactes				§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Tannenmeise	Parus ater				§	G	Х	Х	
Teichralle	Gallinula chloropus	V	V		§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis der Art im MTB innerhalb der letzten 10 Jahre.
Teichrohrsänger	Acrocephalus scirpaceus				§	G	Х		Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Temminck- strandläufer	Calidris temminckii				§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Trauerente	Melanitta nigra				§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Trauerschnäpper	Ficedula hypoleuca				§	G	Х	X	
Trauersee- schwalbe	Chlidonias niger	1	0	VRL-I	§§				In Sachsen ausgestorben.
Tüpfelsumpfhuhn	Porzana porzana	1		С	§§	S			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Türkentaube	Streptopelia decaocto		U		§	G	Х	Х	
Turmfalke	Falco tinnunculus		u		§§	G	Х		Nahrungsgast
Turteltaube	Streptopelia turtur	3	3		§§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Uferschnepfe	Limosa limosa	1	0		§§				In Sachsen ausgestorben.
Uferschwalbe	Riparia riparia		u		§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Uhu	Bubo bubo		V	VRL-I	§§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Wacholderdrossel	Turdus pilaris		U		§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Wachtel	Coturnix coturnix		u		§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Wachtelkönig	Crex crex	2	2	VRL-I	§§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Im Untersuchungsgebiet existieren keine geeigneten Lebensräume (hochgrasige, extensiv genutzte Feuchtgrünländer mit Seggen, Wasserschwaden und Rohrglanzgras, Überschwemmungsflächen und Niedermoorgebiete; langgrasige Bergwiesen, landseitige Bereiche von Verlandungszonen).
Waldbaumläufer	Certhia familiaris		U		§	G	Х	Х	
Waldkauz	Strix aluco		U		§§	G	Х	Х	
Waldlaubsänger	Phylloscopus sibilatrix		V		§	G	Х	Х	
Waldohreule	Asio otus		u		§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Waldschnepfe	Scolopax rusticola	V			§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Waldwasserläufer	Tringa ochropus				§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Wanderfalke	Falco peregrinus		3	VRL-I	§§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Wasseramsel	Cinclus cinclus		٧		§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Wasserralle	Rallus aquaticus	V			§	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Weidenmeise	Parus montanus				§	G	Х	Х	
Weißbartsee- schwalbe	Chlidonias hybridus	R			§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Weißkopfmöwe/ Steppenmöwe	Larus cachinnans	R			§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Weißstorch	Ciconia ciconia	3	V	VRL-I	§§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Weißwangengans	Branta leucopsis			VRL-I	§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Wendehals	Jynx torquilla	2			§§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Es existieren keine geeigneten Bruthabitate im Untersuchungsgebiet (strukturreiche Flächen wie Waldlichtungen, Windwurfflächen, Obstwiesen oder Parks).

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Wespenbussard	Pernis apivorus	V		VRL-I	§§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Im Untersuchungsgebiet existieren keine geeigneten Bruthabitate (offene, strukturreiche Wälder mit Lichtungen und Wiesen).
Wiedehopf	Upupa epops	3			§§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Wiesenpieper	Anthus pratensis	V	2		§	S			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen.
Wiesenweihe	Circus pygargus	2	2	VRL-I	§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Wintergold- hähnchen	Regulus regulus			2 V	§/RL-I	G	Х	Х	
Würgfalke	Falco cherrug			VRL-I	§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Brutvorkommen in Sachsen erloschen.
Zaunkönig	Troglodytes troglodytes		u		§	G	Х	Х	
Ziegenmelker	Caprimulgus europaeus	3	2	VRL-I	§§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Zilpzalp	Phylloscopus collybita				§	G	Х	Х	

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Zwergdommel	Ixobrychus minutus	1	2	VRL-I	§§	U			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Es existieren keine geeigneten Bruthabitate im Untersuchungsgebiet (Schilfgebiete).
Zwerggans	Anser erythropus			VRL-I	§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Zwergmöwe	Larus minutus	R		VRL-I	§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Zwergsäger	Mergus albellus			VRL-I	§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Zwergschnäpper	Ficedula parva		R	VRL-I	§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241.
Zwergschnepfe	Lymnocryptes minimus				§§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Zwergschwan	Cygnus columbianus			VRL-I	§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	RL D	RL SN	Anhang FFH RL	BArtSch VO	EHZ	Nach- weis im UG	Beeinträchtigu ngen durch Vorhaben möglich	Ausschlussgründe für die Art
Zwergsee- schwalbe	Sterna albifrons	1			§ §				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Zwergstrandläufer	Calidris minuta				§				Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Die Datenrecherche ergab keinen Nachweis im MTB 5241. Gastvogel in Sachsen.
Zwergtaucher	Tachybaptus ruficollis				w	G			Im Rahmen der Erfassungen 2007 und 2020 nicht nachgewiesen. Es befinden sich keine geeigneten Bruthabitate im Untersuchungsgebiet (nährstoffreiche, aber klare Gewässer mit reicher Ufervegetation).