

Anlage 5

Abschichtungstabelle zur artenschutzrechtli- chen Relevanzprüfung

Abschichtungstabelle zur Relevanzprüfung

RLT	Gefährdungstatus gemäß Roter Liste Thüringens	
Schutz	§	besonders geschützt nach § 7 Abs. 2 Nr. 13 BNatSchG
	§§	streng geschützt nach § 7 Abs. 2 Nr. 14 BNatSchG
FFH / VRL	II	Art des Anhangs II der FFH-Richtlinie
	II*	prioritäre Art des Anhangs II der FFH-Richtlinie
	IV	Art des Anhangs IV der FFH-Richtlinie
	Anh. I	Art des Anhangs I der EG-Vogelschutz-Richtlinie
Naturraum	X	Arten, von denen aktuelle Nachweise (seit ca. 1990) aus dem Naturraum „Saale-Sandstein-Platte“ (oder direkt angrenzenden Bereichen) vorliegen
	–	Arten, von denen keine aktuellen Nachweise (seit ca. 1990) aus dem Naturraum „Saale-Sandstein-Platte“ (oder direkt angrenzenden Bereichen) vorliegen
Habitat eignung	X	Arten, die im Untersuchungsgebiet aufgrund einer geeigneten Habitatstruktur potenziell vorkommen könnten
	–	Arten, deren Vorkommen im Untersuchungsgebiet aufgrund einer ungeeigneten Habitatstruktur auszuschließen ist
Nachweis	X	Arten, von denen Nachweise aus gezielten Erfassungen aus dem Untersuchungsgebiet vorliegen
	–	Arten, von denen keine Nachweise aus gezielten Erfassungen aus dem Untersuchungsgebiet vorliegen
Begründung	kurze Erläuterung der für das Ergebnis der Relevanzprüfung maßgeblichen Sachverhalte	
Ergebnis	<div style="border: 1px solid black; background-color: #cccccc; padding: 5px; display: inline-block; text-align: center; width: 30px; height: 30px; line-height: 30px;">P</div>	im Hinblick auf Betroffenheit durch das im Plangebiet zulässige Vorhaben zu prüfende Arten – „ prüfrelevante Arten “ → vertiefte Prüfung in Kap. 3.3 des Umweltberichtes
	<div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; display: inline-block;"></div>	Arten, deren Vorkommen im Untersuchungsgebiet bzw. im Plangebiet auszuschließen ist bzw. deren potenzielles Vorkommen nicht von artenschutzrechtlicher Relevanz ist, z.B. Nahrungshabitate von Fledermäusen → keine weitere Prüfung erforderlich
Quellenangaben	siehe Tabellenfuß	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
Säugetiere									
<i>Barbastella barbastellus</i>	Mopsfledermaus	2	§§	II IV	X	-	-	überwiegend Waldbewohner, nur geringes Quartierpotenzial im Plangebiet vorhanden ^A , östlich angrenzender Laubwald mit Altbaumbestand besitzt Quartierpotenzial für die Art, Fledermäuse gelten aber nicht als störeffindlich	
<i>Canis lupus</i>	Wolf	2	§§	II IV	X	-	-	Paar bei Neuhaus am Rennweg 2023 erfasst ^J (28 km Luftlinie entfernt), in den Habitatsprüchen sehr flexibel, aber Habitateignung des UG schlecht, Auftreten von wandernden Tieren nicht auszuschließen	
<i>Castor fiber</i>	Biber	0	§§	II IV	X	-	-	aktuelle Vorkommen an der Saale (1,2 km Luftlinie entfernt), Bewohner von Fließgewässern und größerer Stillgewässer, im Plangebiet keine geeigneten Habitatbedingungen für die Art	
<i>Cricetus cricetus</i>	Feldhamster	1	§§	IV	X	-	-	Plangebiet liegt nicht im Verbreitungsgebiet der Art ^G	
<i>Eptesicus nilssonii</i>	Nordfledermaus	2	§§	IV	X	-	-	Art der Mittelgebirgslagen, Gebäudebewohner, Nachweise als Fund außerhalb von Quartieren am Haselbach gut 1 km östlich des Plangebietes ^F , kein Quartierpotenzial im Plangebiet vorhanden, aber in angrenzender Bebauung, Fledermäuse gelten aber nicht als störeffindlich	
<i>Eptesicus serotinus</i>	Breitflügel-Fledermaus	2	§§	IV	X	-	-	überwiegend Gebäude bewohnend, kein Quartierpotenzial im Plangebiet vorhanden ^A , aber in angrenzender Bebauung, Fledermäuse gelten aber nicht als störeffindlich	
<i>Felis silvestris</i>	Wildkatze	1	§§	IV	X	-	-	eindeutiger Nachweis aus dem Holzland, etwa 30 km nordöstlich des Plangebietes vorliegend ^G , Bewohner deckungsreicher und störungsarmer Wälder und des Halboffenlandes, keine Habitateignung des Plangebietes	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat-eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Lutra lutra</i>	Fischotter	2	§§	II IV	X	-	-	Vorkommen an der Saale ^G , Bewohner von Fließgewässern, keine Habitataignung des Plangebietes	
<i>Lynx lynx</i>	Luchs	1	§§	II IV	-	-	-	Bewohner deckungsreicher und störungsarmer Wälder, keine Habitataignung des Plangebietes	
<i>Muscardinus avellanarius</i>	Haselmaus	3	§§	IV	X	-	-	Bewohner reich strukturierter, unterwuchsreicher Laubwälder, keine Habitataignung des Plangebietes, Laubwald und verbrachte Obstplantage östlich des Plangebietes erfüllt Habitatansprüche tlw., aber keine Störempfindlichkeit bekannt	
<i>Mothis alcaethoe</i>	Nymphenfledermaus	1	§§	IV	X	-	-	erst seit wenigen Jahren beschriebene Art, Verbreitung und Lebensräume unzureichend untersucht, im Kyffhäuser nachgewiesen, als Bewohner alter, artenreicher, kaum genutzter Laubwälder eingestuft ^F , nur geringes Quartierpotenzial des Plangebietes, Laubwald und verbrachte Obstplantage östlich des Plangebietes erfüllt Habitatansprüche der Art, Fledermäuse gelten aber nicht als störempfindlich	
<i>Myotis bechsteini</i>	Bechsteinfledermaus	1	§§	II IV	X	-	-	überwiegend Waldbewohner, nur geringes Quartierpotenzial im Plangebiet vorhanden ^A , Laubwald und verbrachte Obstplantage östlich des Plangebietes erfüllt Habitatansprüche für diese Art, Fledermäuse gelten aber nicht als störempfindlich	
<i>Myotis brandtii</i>	Große Bartfledermaus	2	§§	IV	X	-	-	überwiegend Bäume, auch Gebäude, oft in Gewässernähe bewohnend, nur geringes Quartierpotenzial im Plangebiet vorhanden ^A , aber die angrenzende Bebauung und östlich angrenzender Laubwald mit Altbaumbestand besitzen Quartierpotenzial für diese Art, Fledermäuse gelten aber nicht als störempfindlich	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Myotis dasycneme</i>	Teichfledermaus	R	§§	II IV	X	-	-	ein aktueller Nachweis an der Saale Nähe Kahla ^F ; an Gewässer gebundene, extrem seltene Art, kein Quartierpotenzial im Plangebiet vorhanden ^A	
<i>Myotis daubentonii</i>	Wasserfledermaus	*	§§	IV	X	-	-	aktuelle Nachweise an der Saale, überwiegend Waldbewohner, auch in Kästen und Gebäuden in Gewässernähe, nur geringes Quartierpotenzial im Plangebiet vorhanden ^A , im Umfeld keine Gewässer als Jagdrevier vorhanden	
<i>Myotis myotis</i>	Großes Mausohr	3	§§	II IV	X	-	-	überwiegend Gebäude bewohnend, zahlreiche Nachweise im Naturraum ^F , kein Quartierpotenzial im Plangebiet vorhanden, angrenzende Bebauungen besitzen Quartierpotenzial für diese Art, Fledermäuse gelten aber nicht als störeffindlich	
<i>Myotis mystacinus</i>	Kleine Bartfledermaus	2	§§	IV	X	-	-	überwiegend Gebäude, gern in Gewässernähe, bewohnend, kein Quartierpotenzial im Plangebiet, angrenzende Bebauungen besitzen Quartierpotenzial für diese Art, Fledermäuse gelten aber nicht als störeffindlich	
<i>Myotis nattereri</i>	Fransenfledermaus	3	§§	IV	X	-	-	Bäume, Kästen und Gebäude bewohnend, nur geringes Quartierpotenzial im Plangebiet ^A , Laubwald östlich des Plangebietes und angrenzende Bebauungen besitzen Quartierpotenzial für diese Art, Fledermäuse gelten aber nicht als störeffindlich	
<i>Nyctalus leisleri</i>	Kleiner Abendsegler	2	§§	IV	X	-	-	überwiegend Wald, gern auch Kästen bewohnend, nur geringes Quartierpotenzial im Plangebiet vorhanden ^A , Laubwald östlich des Plangebietes besitzt Quartierpotenzial für diese Art, Fledermäuse gelten aber nicht als störeffindlich	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat-eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Nyctalus noctula</i>	Großer Abendsegler	3	§§	IV	X	-	-	überwiegend Wald, gern auch Kästen bewohnend, nur geringes Quartierpotenzial im Plangebiet vorhanden ^A , Laubwald östlich besitzt Quartierpotenzial für diese Art, Fledermäuse gelten aber nicht als störempfindlich	
<i>Pipistrellus nathusii</i>	Rauhhaufledermaus	2	§§	IV	X	-	-	überwiegend Wald in Fließgewässernähe bewohnend, nur geringes Quartierpotenzial im Plangebiet vorhanden ^A , Nachweise im Naturraum entlang der Saale ^F	
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Zwergfledermaus	3	§§	IV	X	-	-	überwiegend Gebäude, auch Kästen und Bäume bewohnend, nur geringes Quartierpotenzial im Plangebiet vorhanden ^A , Laubwald östlich des Plangebietes und angrenzende Bauungen besitzen Quartierpotenzial für diese Art, Fledermäuse gelten aber nicht als störempfindlich	
<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	Mückenfledermaus	*	§§	IV	X	-	-	laubholzreiche Fließgewässer bevorzugend, meist Gebäude, auch Kästen bewohnend, kein Quartierpotenzial im Plangebiet vorhanden ^A , Nachweise im Naturraum an der Saale ^F	
<i>Plecotus auritus</i>	Braunes Langohr	3	§§	IV	X	-	-	bewohnt gleichermaßen Siedlungen und Wald, nur geringes Quartierpotenzial im Plangebiet vorhanden ^A , Laubwald östlich des Plangebietes und angrenzende Bauungen besitzen Quartierpotenzial für diese Art, Fledermäuse gelten aber nicht als störempfindlich	
<i>Plecotus austriacus</i>	Graues Langohr	1	§§	IV	X	-	-	überwiegend Gebäude bewohnend, kein Quartierpotenzial im Plangebiet vorhanden ^A , angrenzende Bauungen besitzen Quartierpotenzial für diese Art, Fledermäuse gelten aber nicht als störempfindlich	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat-eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Kleine Hufeisennase	2	§§	II IV	X	-	-	Wärme liebende Art, mehrere Nachweise im Naturraum ^F , Gebäudebewohner, angrenzende Bebauungen besitzen Quartierpotenzial für diese Art, Fledermäuse gelten aber nicht als stöempfindlich	
<i>Vespertilio murinus</i>	Zweifarbfladermaus	G	§§	IV	X	-	-	überwiegend Gebäude bewohnend, nur wenige Nachweise im Naturraum ^F , kein Quartierpotenzial im Plangebiet vorhanden ^A , angrenzende Bebauungen besitzen Quartierpotenzial für diese Art, Fledermäuse gelten aber nicht als stöempfindlich	
Vögel									
<i>Accipiter gentilis</i>	Habicht	*	§§		X	X	-	Freibrüter auf Bäumen im Wald, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, geeignete Habitate im Laubwald östlich des Plangebietes, im Kartierzeitraum 2022 im UG nicht nachgewiesen ^H	
<i>Accipiter nisus</i>	Sperber	*	§§		X	-	-	Freibrüter vorzugsweise in Nadelwäldern, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Drosselrohrsänger	*	§§		X	-	-	Bewohner von größeren Röhrichten, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Acrocephalus paludicola</i>	Seggenrohrsänger		§§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Acrocephalus palustris</i>	Sumpfrohrsänger	*	§		X	(X)	-	Bewohner von feuchten bis frischen Ruderalfluren und Sümpfen, auch in Getreidefeldern, bedingt geeignete Habitate im Plangebiet vorhanden, im Kartierzeitraum 2023 nicht im UG nachgewiesen ^H	
<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Schilfrohrsänger	3	§§		X	-	-	Bewohner von Feuchtwiesen / Sümpfen / Röhrichten, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Teichrohrsänger	*	§		X	-	-	Bewohner von Röhrichten, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Actitis hypoleucos</i>	Flussuferläufer	0	§§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Aegithalos caudatus</i>	Schwanzmeise	*	§		X	(X)	-	Freibrüter in unterholzreichen Laub- und Mischwäldern, bedingt geeigneten Habitate im Umfeld des Plangebietes, im Kartierzeitraum 2023 im UG nicht nachgewiesen ^H	
<i>Aegolius funereus</i>	Rauhfußkauz	V	§§	Anh.1	X	-	-	Höhlenbrüter in Nadelwäldern, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Alauda arvensis</i>	Feldlerche	V	§		X	X	X	Bodenbrüter im gehölzfernen Offenland, im Kartierzeitraum 2023 mit 1 BP im Plangebiet, auf dem Deponiekörper, nachgewiesen ^H	P
<i>Alcedo atthis</i>	Eisvogel	*	§§	Anh.1	X	-	-	Bewohner von Fließgewässern, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Anas acuta</i>	Spießente		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Anas clypeata</i>	Löffelente	*	§		-	-	-	Bewohner der Röhrichtzonen von Gewässern, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Anas crecca</i>	Krickente	1	§		X	-	-	Bewohner der Röhrichtzonen von Gewässern, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Anas penelope</i>	Pfeifente		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Anas platyrhynchos</i>	Stockente	*	§		X	-	-	gewässergebundene Art, keine geeigneten Habitate im UG,	
<i>Anas querquedula</i>	Knärente	2	§§		-	-	-	Bewohner der Röhrichtzonen von Gewässern, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Anas strepera</i>	Schnatterente	*	§		-	-	-	Bewohner der Röhrichtzonen von Gewässern, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Anser albifrons</i>	Bläßgans		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Anser anser</i>	Graugans	*	§		X	-	-	Bewohner größerer Gewässer, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Anser erythropus</i>	Zwerggans		§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Anser fabalis</i>	Saatgans		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Anthus campestris</i>	Brachpieper	1	§§	Anh.1	-	-	-	Brutvorkommen ausschließlich in Ostthüringen ^E	
<i>Anthus cervinus</i>	Rotkehlpieper		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Anthus pratensis</i>	Wiesenpieper	3	§		X	X	-	Bodenbrüter im Offenland (Extensivgrünland), geeignetes Habitat im Plangebiet vorhanden, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Anthus spinoletta</i>	Bergpieper		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Anthus trivialis</i>	Baumpieper	*	§		X	X	-	Bodenbrüter im gehölznahen Offenland, geeignete Habitate im Plangebiet vorhanden, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Apus apus</i>	Mauersegler	*	§		X	-	-	Gebäudebrüter, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Aquila pomarina</i>	Schreiadler		§§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Ardea cinerea</i>	Graureiher	*	§		X	(X)	-	Freibrüter auf Bäumen im Wald (Waldrandnähe) und Offenland, nur bedingt geeignete Habitate im Laubwald östlich des Plangebietes, im Kartierzeitraum 2023 im UG nicht nachgewiesen ^H	
<i>Arenaria interpres</i>	Steinwälzer		§§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Asio flammeus</i>	Sumpfohreule	0	§§	Anh.1	-	-	-	Bewohner von Sümpfen, Heidegebieten, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Asio otus</i>	Waldohreule	*	§§		X	(X)	-	Freibrüter auf Bäumen im (Halb-) Offenland, nur bedingt geeignete Habitate im Laubwald und der verbrachten Obstplantage östlich des Plangebietes, im Kartierzeitraum 2023 im UG nicht nachgewiesen ^H	
<i>Athene noctua</i>	Steinkauz	1	§§		-	-	-	Brutvorkommen nur in Südthüringen und im Raum Ronneburg ^E	
<i>Aythya ferina</i>	Tafelente	*	§		X	-	-	Bewohner größerer Gewässer, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Aythya fuligula</i>	Reiherente	*	§		X	-	-	Bewohner größerer Gewässer, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Aythya marila</i>	Bergente		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Aythya nyroca</i>	Moorente	0	§§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Bombycilla garrulus</i>	Seidenschwanz		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Bonasia bonasia</i>	Haselhuhn	1	§	Anh.1	-	-	-	Brutvorkommen nur in Südostthüringen ^E	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Botaurus stellaris</i>	Rohrdommel	1	§§	Anh.1	-	-	-	Brutvorkommen nur in Nordthüringen ^E , Bewohner ausgedehnter Verlandungsröhrichte, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Branta leucotis</i>	Weißwangengans		§	Anh. 1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Bubo bubo</i>	Uhu	V	§§	Anh.1	X	-	-	Felsbrüter; benötigt geschützte Nischen in natürlichen Felswänden oder Steinbruchböschungen; keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Buceohala clangula</i>	Schellente	R	§		-	-	-	Gewässerbewohner/Brut in größeren Baumhöhlen, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Buteo buteo</i>	Mäusebussard	*	§§		X	X	X	im Kartierzeitraum 2023 als Nahrungsgast im Plangebiet nachgewiesen ^H	P
<i>Buteo lagopus</i>	Rauhfußbussard		§§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Calidris alba</i>	Sanderling		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Calidris alpina</i>	Alpenstrandläufer		§§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Calidris canutus</i>	Knutt		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Calidris ferruginea</i>	Sichelstrandläufer		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Calidris minuta</i>	Zwergstrandläufer		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Calidris temminckii</i>	Temminckstrandläufer		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Ziegenmelker	1	§§	Anh.1	X	-	-	Bewohner von Moor- und Heidegebieten, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Carduelis cannabina</i>	Bluthänfling	*	§		X	X	-	Freibrüter auf Gehölzen im Offenland, geeignete Habitate im Laubwald und der verbrachten Obstplantage östlich des Plangebietes, im Kartierzeitraum 2023 aber im UG nicht nachgewiesen ^H	
<i>Carduelis carduelis</i>	Stieglitz	*	§		X	X	X	Freibrüter auf Bäumen in lichten Wäldern und im (Halb-) Offenland; Habitateignung im Bereich der Obstplantage, 2023 als Brutvogel in der brachgefallenen Obstplantage im Plangebiet nachgewiesen ^H	P

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Carduelis chloris</i>	Grünfink	*	§		X	X		Freibrüter auf Gehölzen im Wald und Offenland, Habitatsignung im Bereich der Obstplantage, im Kartierzeitraum 2023 nicht im Plangebiet nachgewiesen ^H	
<i>Carduelis flammea</i>	Birkenzeisig	*	§		X	-	-	Freibrüter in Nadelwäldern, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Carduelis spinus</i>	Erlenzeisig	*	§		X	-	-	Freibrüter überwiegend auf Nadelbäumen im Wald, keine geeignete Habitate im Plangebiet und im Umfeld, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Carpodacus erythrinus</i>	Karmingimpel	R	§§		X	X	-	sehr seltener Brutvogel in Thüringen, nächstgelegener Brutplatz bei Jena ^E , Freibrüter im Halboffenland, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Casmerodius albus</i>	Silberreiher		§§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Gartenbaumläufer	*	§		X	(X)	-	Nischenbrüter in Laub- und Mischwäldern, bedingt geeignetes Habitat in der Obstplantage, im Kartierzeitraum 2023 aber nicht nachgewiesen ^H	
<i>Certhia familiaris</i>	Waldbaumläufer	*	§		X	X	-	Nischenbrüter in Laub- und Nadelwäldern, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, aber Habitatsignung des Laubwaldes östlich des Plangebietes, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Charadrius dubius</i>	Flussregenpfeifer	*	§§		X	-	-	Bodenbrüter auf vegetationsarmen, gewässernahen Freiflächen, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Charadrius hiaticula</i>	Sandregenpfeifer		§§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Charadrius morinellus</i>	Mornellregenpfeifer		§§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Chlidonias leucopterus</i>	Weißflügelseeschwalbe		§§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Chlidonias niger</i>	Trauerseeschwalbe		§§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Ciconia ciconia</i>	Weißstorch	1	§§	Anh.1	-	-	-	Horst auf Gebäuden, Türmen, Masten, keine geeigneten Habitate im UG	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Ciconia nigra</i>	Schwarzstorch	*	§§	Anh.1	X	-	-	Bewohner naturnaher, vorzugsweise feuchter, störungsarmer Laub- und Laub-Nadel-Mischwälder, keine geeigneten Habitats im Umfeld des Plangebietes	
<i>Cinclus cinclus</i>	Wasseramsel	*	§		X	X	-	Bewohner schnell fließender Gewässer, keine geeigneten Habitats im Umfeld des Plangebietes	
<i>Circus aeruginosus</i>	Rohrweihe	*	§§	Anh.1	X	-	-	Bewohner von Feuchtwiesen / Sümpfen / Röhrichten, keine geeigneten Habitats im Plangebiet	
<i>Circus cyaneus</i>	Kornweihe	0	§§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Circus pygargus</i>	Wiesenweihe	1	§§	Anh.1	-	-	-	In Thüringen sehr seltener Bodenbrüter im feuchten Offenland, meist auf Ackerflächen, keine geeigneten Habitats im Plangebiet	
<i>Clangula hyemalis</i>	Eisente		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Kernbeißer	*	§		X	X	-	Freibrüter auf Gehölzen in Laub- und Laub-Nadel-Mischwäldern, keine geeigneten Habitats im Plangebiet, aber Habitateignung des östlich gelegenen Laubwaldes, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Columba oenas</i>	Hohltaube	*	§		X	X	-	Höhlenbrüter in Laub- und Laub-Nadel-Mischwäldern, keine geeigneten Habitats im Plangebiet, aber Habitateignung des östlich gelegenen Laubwaldes, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Columba palumbus</i>	Ringeltaube	*	§		X	X	X	Freibrüter auf Bäumen im Wald und Offenland, bedingt geeignetes Habitat in der Obstplantage, Habitateignung aller das Plangebiet umgebenden Gehölze, 2023 in der verbrachten Obstplantage östlich des Plangebietes als Brutvogel nachgewiesen ^H	P

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Corvus corax</i>	Kolkrabe	*	§		X	X	-	Freibrüter auf älteren Bäumen im Wald und Offenland, auch auf Hochspannungsmasten, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Corvus cornix</i>	Nebelkrähe		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Corvus corone</i>	Rabenkrähe	*	§		X	X	X	Freibrüter auf Bäumen im (Halb-) Offenland, auch auf Hochspannungsmasten, geeignete Habitate in den umliegenden Gehölzbiotopen, 2023 Brut in einer Lärche am Debrahof nachgewiesen	P
<i>Corvus frugilegus</i>	Saatkrähe	1	§		-	-	-	Brutvorkommen derzeit ausschließlich in Ostthüringen ^E ; Koloniebrüter;	
<i>Corvus monedula</i>	Dohle	3	§		X	(X)	-	Koloniebrüter; Höhlen- und Nischenbrüter vorzugsweise in Bauwerken, aber auch in größeren Felsspalten, Kästen und Baumhöhlen, bedingt geeignetes Habitat im östlich gelegenen Laubwald und in der angrenzenden Bebauung, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Coturnix coturnix</i>	Wachtel	V	§		X	X	-	Bodenbrüter im Offenland, vorwiegend auf Ackerflächen, auch im Grünland, geeignete Habitate im Plangebiet vorhanden, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Crex crex</i>	Wachtelkönig	2	§§	Anh.1	X	-	-	Bodenbrüter im Offenland feuchter Standorte, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Cuculus canorus</i>	Kuckuck	V	§		X	X	-	Brutparasit; potenzielle Wirtsvögel im Plangebiet vorkommend, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Cygnus columbianus</i>	Zwergschwan		§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Cygnus cygnus</i>	Singschwan		§§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Cygnus olor</i>	Höckerschwan	*	§		X	-	-	Bewohner größerer Gewässer, keine geeigneten Habitate im UG	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Delichon urbica</i>	Mehlschwalbe	*	§		X	X	-	Gebäudebrüter, an das Plangebiet angrenzende Bebauung besitzt Habitatpotenzial, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Dendrocopus major</i>	Buntspecht	*	§		X	X	-	Höhlenbrüter im Wald und Offenland, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, aber Habitateignung in fast allen das Plangebiet umgebenden Gehölzen, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Dendrocopus medius</i>	Mittelspecht	V	§§	Anh.1	X	X	-	Höhlenbrüter in Laubbäumen (v.a. Eichen) im Wald, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, aber bedingt Habitateignung des Laubwaldes östlich des Plangebietes, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Dryobates minor</i>	Kleinspecht	*	§		X	X	-	Höhlenbrüter in Laubwäldern, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, Habitateignung des Laubwaldes östlich des Plangebietes, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Dryocopus martius</i>	Schwarzspecht	*	§§	Anh.1	X	X	-	Höhlenbrüter in alten Laub- und Nadelbäumen im Wald und Offenland, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, aber Habitateignung des Laubwaldes östlich des Plangebietes, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Emberiza cia</i>	Zippammer	0	§§		-	-	-	keine aktuellen Bruten in Thüringen ^E	
<i>Emberiza calandra</i>	Graumammer	V	§§		X	X	-	Bodenbrüter im Grünland und in Staudenfluren in wärmebegünstigten Lagen, Habitateignung im Plangebiet, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Emberiza cirius</i>	Zaunammer	0			-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Emberiza citrinella</i>	Goldammer	*	§		X	X	X	Bodenbrüter an Wald- und Gehölzrändern und im gehölznahen Offenland, 2023 als Brutvogel in der brachgefallenen Obstplantage im Plangebiet nachgewiesen ^H	P

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat-eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Emberiza hortulana</i>	Ortolan	0	§§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Emberiza schoeniclus</i>	Rohrammer	*	§		X	-	-	Bewohner von Feuchtwiesen / Sümpfen / Röhrichten, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Erithacus rubecula</i>	Rotkehlchen	*	§		X	X	X	Freibrüter der Strauchschicht in Wäldern und im Halboffenland, Habitate in den angrenzenden Gehölzbiotopen, 2023 als Brutvogel des Waldgebietes östlich des Plangebietes nachgewiesen ^H	P
<i>Falco columbarius</i>	Merlin		§§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Falco peregrinus</i>	Wanderfalke	*	§§	Anh.1	X	-	-	Fels- und Gebäudebrüter; benötigt geschützte Nischen in natürlichen Felswänden, Steinbruchböschungen oder an Gebäuden; kein Habitatpotenzial im UG	
<i>Falco subbuteo</i>	Baumfalke	*	§§		X	X	-	Brut u.a. in Nestern von Krähenvögeln im Wald und Offenland, auch auf Hochspannungsmasten, geeignete Habitate in den umliegenden Gehölzbiotopen, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Falco tinnunculus</i>	Turmfalke	*	§§		X	X	X	Brut in Gebäuden, auf Gittermasten, in Krähenestern, auch in (Halb-)höhlen, 2023 als Nahrungsgast im Plangebiet nachgewiesen ^H	P
<i>Ficedula albicollis</i>	Halsbandschnäpper	0	§§	Anh.1	-	-	-	Bruten nur im Südzipfel Thüringens ^E	
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Trauerschnäpper	3	§		X	X	-	Höhlenbrüter in lichten, älteren Laub- und Nadelwäldern, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, Habitateignung des östlich gelegenen Laubwaldes, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Ficedula parva</i>	Zwergschnäpper	R	§§	Anh.1	-	-	-	Im Naturraum nicht nachgewiesen ^E	
<i>Fringilla coelebs</i>	Buchfink	*	§		X	X	X	Freibrüter auf Bäumen im Wald und Halboffenland, 2023 als Brutvogel des Waldgebietes östlich des Plangebietes nachgewiesen ^H	P
<i>Fringilla montifringilla</i>	Bergfink		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat-eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Fulica atra</i>	Bläßralle / Bläßhuhn	*	§§		X	-	-	Bewohner stehender und langsam fließender Gewässer, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Galerida cristata</i>	Haubenlerche	1	§§		-	-	-	Im Naturraum nicht nachgewiesen ^E	
<i>Gallinago gallinago</i>	Bekassine	1	§§		X	-	-	Bewohner von Feuchtwiesen, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Gallinula chloropus</i>	Teichralle / Teichhuhn	V	§§		X	X	-	Gewässerbewohner, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Garrulus glandarius</i>	Eichelhäher	*	§		X	X	X	Freibrüter auf Gehölzen im Wald und Offenland, 2023 Brut in der verbrachten Obstplantage östlich des Plangebietes nachgewiesen	P
<i>Gavia arctica</i>	Prachtaucher		§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Gavia stellata</i>	Sternaucher		§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Glaucidium passerinum</i>	Sperlingskauz	*	§§	Anh.1	X	-	-	Höhlenbrüter in Nadelwäldern (z.B. Buntspechthöhlen), keine geeigneten Habitate im Plangebiet und im Umfeld	
<i>Grus grus</i>	Kranich	R	§§	Anh.1	-	-	-	Bewohner von Sümpfen, Auenwäldern, Moorwäldern, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Haematopus ostralegus</i>	Austernfischer		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Seeadler	R	§§	Anh.1	-	-	-	nur ein aktuelles Brutvorkommen im Altenburger Land ^E , keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Hippolais icterina</i>	Gelbspötter	3	§		X	X	-	Freibrüter auf Gehölzen in lichten Wäldern und im (Halb-) Offenland, Habitateignung in der Obstplantage und im Umfeld des Plangebietes gegeben, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Hirundo rustica</i>	Rauchschwalbe	V	§		X	X	-	Gebäudebrüter, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, angrenzende Bebauung hat Habitatpotenzial, im Kartierzeitraum 2023 als Nahrungsgast im Plangebiet nachgewiesen	P
<i>Ixobrychus minutus</i>	Zwergdommel	1	§§	Anh.1	-	-	-	Bewohner ausgedehnter Verlandungszonen von Gewässern, keine geeigneten Habitate im UG	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat-eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Jynx torquilla</i>	Wendehals	2	§§		X	X	-	Höhlenbrüter in Bäumen im Halboffen- und Offenland, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, aber Habitateignung in den angrenzenden Gehölzen, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Lanius collurio</i>	Neuntöter	*	§	Anh.1	X	X	X	Freibrüter in Sträuchern im (Halb-) Offenland, im Plangebiet als Nahrungsgast erfasst, Brut in der östlich an das Plangebiet anschließenden, verbrachten Obstplantage, 2023 nachgewiesen ^H	P
<i>Lanius excubitor</i>	Raubwürger	1	§§		X	X	-	Freibrüter in Sträuchern im (Halb-) Offenland, an größere, zusammenhängende, extensiv genutzte Lebensraumkomplexe gebunden, Habitateignung im Plangebiet und dessen Umfeld, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Lanius minor</i>	Schwarzstirnwürger	0			-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Lanius senator</i>	Rotkopfwürger	0			-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Larus argentatus</i>	Silbermöwe		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Larus cachinnans</i>	Steppenmöwe		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Larus canus</i>	Sturmmöwe	R	§		-	-	-	Gewässerbewohner, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Larus fuscus</i>	Heringsmöwe		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Larus marinus</i>	Mantelmöwe		§		-	-	-	Kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Larus melanocephalus</i>	Schwarzkopfmöwe		§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Larus michahellis</i>	Mittelmeermöwe		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Larus minutus</i>	Zwergmöwe		§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Larus ridibundus</i>	Lachmöwe	1	§		X	-	-	Gewässerbewohner, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Limosa lapponica</i>	Pfuhlschnepfe		§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Limosa limosa</i>	Uferschnepfe	0	§§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Locustella fluviatilis</i>	Schlagschwirl	*	§		X	-	-	Bewohner von Feuchtwiesen / Sümpfen / Röhricht-ten, keine geeigneten Habitate im UG	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Locustella luscinioides</i>	Rohrschwirl	*	§§		-	-	-	Bewohner von Feuchtwiesen / Sümpfen / Röhrichten, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Locustella naevia</i>	Feldschwirl	*	§		X	-	-	Bewohner von Feuchtwiesen / Sümpfen / Röhrichten, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Loxia curvirostra</i>	Fichtenkreuzschnabel	*	§		X	-	-	Freibrüter vor allem auf Fichten im Nadelwald, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Lullula arborea</i>	Heidelerche	V	§§	Anh.1	X	(X)	-	regelmäßig im Naturraum brütend, Bodenbrüter im Halboffenland (z.B. Waldränder, Schlagfluren), Bewohner kurzrasiger, gehölznaher Magerrasen, bedingt geeignete Habitate im Plangebiet und dessen Umfeld, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Luscinia luscinia</i>	Sprosser		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^D	
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Nachtigall	*	§		X	X	-	Freibrüter in Sträuchern im (Halb-) Offenland, geeignete Habitate im Plangebiet und dessen Umfeld, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Luscinia svecica</i>	Blaukehlchen	*	§	Anh.1	X	-	-	Bewohner von Feuchtwiesen / Sümpfen / Röhrichten, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Lymnocyptes minimus</i>	Zwergschnepfe		§§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Melanitta fusca</i>	Samtente		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Melanitta nigra</i>	Trauerente		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Mergellus albellus</i>	Zwergsäger		§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Mergus merganser</i>	Gänsesäger		§		-	-	-	Bewohner größerer Gewässer, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Mergus serrator</i>	Mittelsäger		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Merops apiaster</i>	Bienenfresser	R	§§		X	-	-	Brut in selbst gegrabenen Höhlen in Sand- und Kiesgruben und anderen Steilwänden im Lockergestein, keine geeigneten Habitate im UG	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat-eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Milvus migrans</i>	Schwarzmilan	*	§§	Anh.1	X	X	-	Freibrüter auf Bäumen im Wald und Offenland, geeignete Habitate im Umfeld des Plangebietes, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Milvus milvus</i>	Rotmilan	3	§§	Anh.1	X	X	X	Freibrüter auf Bäumen im Wald und Offenland, geeignete Habitate im Umfeld des Plangebietes, im Kartierzeitraum 2023 als Nahrungsgast im Plangebiet nachgewiesen ^H	P
<i>Motacilla alba</i>	Bachstelze	*	§		X	X	X	Bodenbrüter im Offenland, Nest versteckt in Nischen unter Steinen, Wurzeln, Bauschutt etc., im Kartierzeitraum 2023 Brut an einem Container auf dem Deponie-Top im Plangebiet nachgewiesen ^H	P
<i>Motacilla cinerea</i>	Gebirgsstelze	*	§		X	-	-	Bewohner von Fließgewässern, keine geeignete Habitate im Plangebiet und dessen Umfeld	
<i>Motacilla flava</i>	Wiesenschafstelze	3	§		X	X	-	Bodenbrüter auf Grünland und Ackerflächen, geeignete Habitate im Plangebiet, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Muscicapa striata</i>	Grauschnäpper	*	§		X	(X)	-	Halbhöhlenbrüter in lichten Wäldern und im Offenland, bedingt geeigneten Habitate im Plangebiet, Habitateignung des östlich gelegenen Laubwaldes, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Netta rufina</i>	Kolbenente	R	§		-	-	-	Bewohner der Röhrlichtzonen von Gewässern, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Nucifraga caryocatactes</i>	Tannenhäher	*	§		X	-	-	Freibrüter auf Bäumen in Nadelwäldern, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Numenius arquatus</i>	Großer Brachvogel	0	§§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Numenius phaeopus</i>	Regenbrachvogel		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Steinschmätzer	1	§		X	-	-	Bodenbrüter auf vegetationsarmen Offenlandflächen, keine geeigneten Habitate im UG	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Oriolus oriolus</i>	Pirol	*	§		X	X	-	Freibrüter auf Bäumen in Laubwäldern, Habitateignung des östlich gelegenen Laubwaldes, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Otis tarda</i>	Großtrappe	0			-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Pandion haliaetus</i>	Fischadler	0	§§	Anh.1	-	-	-	Horststandort meist in Gewässernähe, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Panurus biarmicus</i>	Bartmeise	R	§		-	-	-	Bewohner von Verlandungszonen von Binnengewässern, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Parus ater</i>	Tannenmeise	*	§		X		-	Höhlenbrüter in Nadelwäldern, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Parus caeruleus</i>	Blaumeise	*	§		X	X	X	Höhlenbrüter im Wald und Offenland, auch in Nistkästen, 2023 als Brutvogel in der brachgefallenen Obstplantage im Plangebiet nachgewiesen ^H	P
<i>Parus cristatus</i>	Haubenmeise	*	§		X	-	-	Höhlenbrüter in Nadelwäldern, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Parus major</i>	Kohlmeise	*	§		X	X	X	Höhlenbrüter im Wald und Offenland, auch in Nistkästen, 2023 als Brutvogel in der brachgefallenen Obstplantage im Plangebiet nachgewiesen ^H	P
<i>Parus montanus</i>	Weidenmeise	*	§		X	X	-	Höhlenbrüter in feuchteren Laub- und Mischwäldern, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, Habitateignung des östlich gelegenen Laubwaldes, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Parus palustris</i>	Sumpfmeise	*	§		X	(X)	-	Höhlenbrüter in strukturreichen Laub- und Mischwäldern, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, Habitateignung des östlich gelegenen Laubwaldes, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Passer domesticus</i>	Hausperling	*	§		X	X	-	Gebäudebrüter, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, an das Plangebietes anschließende Bebauung hat Habitatpotenzial, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Passer montanus</i>	Feldsperling	*	§		X	X	X	Höhlen- und Nischenbrüter im (Halb-) Offenland, 2023 als Brutvogel in der brachgefallenen Obstplantage im Plangebiet nachgewiesen	P
<i>Perdix perdix</i>	Rebhuhn	2	§		X	X	-	Bodenbrüter im landwirtschaftlich genutzten Offenland, geeignete Biotope im Plangebiet und dessen Umfeld vorhanden, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Pernis apivorus</i>	Wespenbussard	*	§§	Anh.1	X	X	-	Freibrüter auf Bäumen im Wald und Offenland, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, geeignete Habitate im Umfeld des Plangebietes, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Phalacrocorax carbo</i>	Kormoran	R			X	-	-	Gewässerbewohner, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Philomachus pugnax</i>	Kampfläufer		§§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Phoenicurus ochrurus</i>	Hausrotschwanz	*	§		X	X	-	Fels- und Gebäudebrüter; keine geeigneten Habitate im Plangebiet, an das Plangebietes anschließende Bebauung hat Habitatpotenzial, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Gartenrotschwanz	V	§		X	X	X	Höhlenbrüter in lichten Wäldern und im (Halb-) Offenland, 2023 Brut in der brachgefallenen Obstplantage östlich des Plangebietes nachgewiesen ^H	P
<i>Phylloscopus collybita</i>	Zilpzalp	*	§		X	X	X	Bodenbrüter im Wald und Halboffenland, 2023 als Brutvogel des Waldgebietes östlich des Plangebietes nachgewiesen ^H	P
<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	Waldlaubsänger	*	§		X	X	-	Bodenbrüter in Laub- und Laub-Nadel-Mischwäldern, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, Habitat-eignung im östlich gelegenen Laubwald gegeben, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Phylloscopus trochilus</i>	Fitis	*	§		X	X	X	Bodenbrüter im Wald und Halboffenland, 2023 Brut in der brachgefallenen Obstplantage östlich des Plangebietes nachgewiesen ^H	P
<i>Pica pica</i>	Elster	*	§		X	X	X	Freibrüter auf Gehölzen im Wald und Offenland, 2023 Brut in der brachgefallenen Obstplantage östlich des Plangebietes nachgewiesen ^H	P
<i>Picus canus</i>	Grauspecht	*	§§	Anh.1	X	X	-	Höhlenbrüter in Laubbäumen im Wald und Offenland, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, bedingt geeignete Habitate im Umfeld des Plangebietes, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Picus viridis</i>	Grünspecht	*	§§		X	X	X	Höhlenbrüter in alten Laubbäumen im Wald und Offenland, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, 2023 Brut in einer Baumhecke östlich des „Debrahofes“ nachgewiesen ^H	P
<i>Pluvialis apricaria</i>	Goldregenpfeifer		§§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Pluvialis squatarola</i>	Kiebitzregenpfeifer		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Podiceps auritus</i>	Ohrentaucher		§§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Podiceps cristatus</i>	Haubentaucher	*	§		X	-	-	Bewohner größerer Gewässer, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Podiceps grisegena</i>	Rothalstaucher	R	§§		-	-	-	Bewohner flacher Stillgewässer mit ausgeprägter Verlandungsvegetation, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Podiceps nigricollis</i>	Schwarzhalstaucher	V	§§		-	-	-	Bewohner meist größerer Gewässer; keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Porzana parva</i>	Kleines Sumpfhuhn	0	§§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Porzana porzana</i>	Tüpfelsumpfhuhn	1	§§	Anh.1	-	-	-	Bewohner ausgedehnter Verlandungszonen von Gewässern, keine geeigneten Habitate im UG	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Prunella modularis</i>	Heckenbraunelle	*	§		X	X	-	Freibrüter auf Gehölzen im Wald und (Halb-) Offenland, geeignete Habitate im Plangebiet und dessen Umfeld, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Pusilla pusilla</i>	Zwergsumpfhuhn				-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Gimpel	*	§		X	X	-	Freibrüter auf Bäumen im Wald, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, Habitateignung des östlich gelegenen Laubwaldes gegeben, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Rallus aquaticus</i>	Wasserralle	*	§		X	-	-	Bewohner ausgedehnter Verlandungszonen von Gewässern, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Recurvirostra avosetta</i>	Säbelschnäbler		§§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Regulus ignicapillus</i>	Sommergoldhähnchen	*	§		X	X	-	Freibrüter in Nadel- und Laub-Nadel-Mischwäldern, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, nur bedingt geeignete Habitate im Umfeld, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Regulus regulus</i>	Wintergoldhähnchen	*	§		X	(X)	-	Freibrüter in Nadelwäldern, keine geeigneten Habitate im Plangebiet und dessen Umfeld, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Remiz pendulinus</i>	Beutelmeise	V	§		X	-	-	Bewohner von Auwäldern und anderen Gehölzbiotopen in Gewässernähe, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Riparia riparia</i>	Uferschwalbe	*	§§		X	-	-	Brut in selbst gegrabenen Höhlen in Sand- und Kiesgruben und anderen Steilwänden im Lockergestein, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Saxicola rubetra</i>	Braunkehlchen	2	§		X	(X)	-	Bodenbrüter in extensiv genutztem Frisch- und Feuchtgrünland und in hochwüchsigen Staudenfluren, nur bedingt geeigneten Habitate im Plangebiet und dessen Umfeld, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Saxicola rubicola</i>	Schwarzkehlchen	*	§		X	X	-	Bodenbrüter in offenen, vegetationsreichen Trockenbiotopen, auch an Rapsfeldern, geeignete Habitate im Plangebiet und dessen Umfeld vorhanden, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Scolopax rusticola</i>	Waldschnepfe	*	§		X	-	-	Bodenbrüter in ausgedehnten, strukturreichen, lichten Laub- und Nadelwäldern, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Serinus serinus</i>	Girlitz	*	§		X	X	-	Freibrüter auf Gehölzen im Offen- und Halboffenland, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, geeignete Habitate in den umgebenden Gehölzstrukturen vorhanden, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Sitta europaea</i>	Kleiber	*	§		X	X	X	Höhlenbrüter im Wald und Offenland, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, geeignete Habitate in den umgebenden Gehölzstrukturen vorhanden, 2023 als Brutvogel des Waldgebietes östlich des Plangebietes nachgewiesen ^H	P
<i>Somateria mollissima</i>	Eiderente		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Sterna caspia</i>	Raubseeschwalbe		§§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Sterna hirundo</i>	Flussseeschwalbe		§§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Türkentaube	*			X	X	-	Freibrüter / Gebäudebrüter, fast ausschließlich im Siedlungsbereich, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, aber auf den angrenzenden Höfen vorhanden, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Streptopelia turtur</i>	Turkeltaube	V	§§		X	X	-	Freibrüter in der Strauchschicht von Wäldern und in Gebüsch des (Halb-) Offenlandes, geeignete Habitate im Plangebiet und dessen Umfeld, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Strix aluco</i>	Waldkauz	*	§§		X	X	-	Höhlenbrüter in Laub- und Nadelwäldern, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, geeignete Habitate im Umfeld, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Sturnus vulgaris</i>	Star	*	§		X	X	X	Höhlenbrüter in lichten Wäldern und im Offenland (auch Gebäude), keine geeigneten Habitate im Plangebiet, geeignete Habitate im Umfeld, 2023 als Brutvogel des Waldgebietes östlich des Plangebietes nachgewiesen ^H	P
<i>Sylvia atricapilla</i>	Mönchsgrasmücke	*	§		X	X	X	Freibrüter in der Strauchschicht im Wald und Halboffenland, 2023 Brut in der brachgefallenen Obstplantage östlich des Plangebietes nachgewiesen ^H	P
<i>Sylvia borin</i>	Gartengrasmücke	*	§		X	X	X	Freibrüter in Sträuchern am Waldrand und Halboffenland, im Kartierzeitraum 2023 im Umfeld des Plangebietes nachgewiesen ^H	P
<i>Sylvia communis</i>	Dorngrasmücke	*	§		X	X	X	Freibrüter in niedrigen Sträuchern und Hochstauden des (Halb-) Offenlandes, 2023 als Brutvogel in der brachgefallenen Obstplantage im Plangebiet nachgewiesen ^H	P
<i>Sylvia curruca</i>	Klappergrasmücke	*	§		X	X	X	Freibrüter auf niedrigen Gehölzen im (Halb-) Offenland, 2023 Brut in der brachgefallenen Obstplantage östlich des Plangebietes nachgewiesen ^H	P
<i>Sylvia nisoria</i>	Sperbergrasmücke	3	§§	Anh.1	X	-	-	Freibrüter auf Gehölzen im (Halb-) Offenland; Bewohner gebüschreicher, wärmebegünstigter Trockenbiotope, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Zwergtaucher	*	§		X	-	-	Bewohner mittelgroßer bis großer Gewässer, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Tadorna tadorna</i>	Brandgans	R	§		-	-	-	Bewohner größerer Gewässer, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Tetrao terix</i>	Birkhuhn	0	§§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Tetrao urogallus</i>	Auerhuhn	1	§§	Anh.1	-	-	-	in Thüringen nur im Thüringer Wald/Schiefergebirge ^E , Bewohner beerstrauchreicher Nadelwälder, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Tringa erythropus</i>	Dunkler Wasserläufer		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Tringa glareola</i>	Bruchwasserläufer		§§	Anh.1	-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Tringa nebularia</i>	Grünschenkel				-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Tringa ochropus</i>	Waldwasserläufer		§§		-	-	-	Im Naturraum nicht nachgewiesen, Bewohner von Sümpfen / Röhrichtern, keine geeigneten Habitate im UG	
<i>Tringa stagnatilis</i>	Teichwasserläufer		§§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Tringa totanus</i>	Rotschenkel		§§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Zaunkönig	*	§		X	X	-	Freibrüter der Strauchschicht von Wäldern, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, geeignete Habitate im Umfeld, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Turdus iliacus</i>	Rotdrossel		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	
<i>Turdus merula</i>	Amsel	*	§		X	X	X	Freibrüter der Baum- und Strauchschicht von Wäldern, 2023 als Brutvogel in der brachgefallenen Obstplantage im Plangebiet nachgewiesen ^H	P
<i>Turdus philomelos</i>	Singdrossel	*	§		X	X	X	Freibrüter auf Bäumen im Wald, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, geeignete Habitate im Umfeld, 2023 als Brutvogel des Waldgebietes östlich des Plangebietes nachgewiesen ^H	P
<i>Turdus pilaris</i>	Wacholderdrossel	*	§		X	X	-	Freibrüter auf Gehölzen im Halboffen- und Offenland, im Kartierzeitraum 2023 im Plangebiet nachgewiesen ^H	
<i>Turdus torquatus</i>	Ringdrossel		§		-	-	-	kein Brutbestand in Thüringen ^E	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Turdus viscivorus</i>	Misteldrossel	*	§		X	X	-	Freibrüter auf Gehölzen im Wald und Halboffenland, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, geeignete Habitate im Umfeld, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Tyto alba</i>	Schleiereule	3	§§		X	(X)	-	Gebäudebrüter, keine geeigneten Habitate im Plangebiet, angrenzende Bebauung besitzt bedingt Habitatpotenzial, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Upupa epops</i>	Wiedehopf	0	§§		-	X	-	in Thüringen extrem selten, im Naturraum nicht nachgewiesen, Bodenbrüter (Bruthöhlen am Boden) im Offenland trockenwarmer Standorte, geeigneten Habitate im Plangebiet und dessen Umgebung, im Kartierzeitraum 2023 nicht nachgewiesen ^H	
<i>Vanellus vanellus</i>	Kiebitz	1	§§		X	-	-	Bewohner von extensiven Feuchtwiesen, keine geeigneten Habitate im UG	
Amphibien									
<i>Alytes obstetricans</i>	Geburtshelferkröte	2	§§	IV	-	-	-	Art ist im Naturraum nicht verbreitet ^B , Bewohner sonnenwarmer Flachgewässer an sonnenexponierten, geröll- und schuttreichen Böschungen	
<i>Bombina bombina</i>	Rotbauchunke	1	§§	II IV	-	-	-	Art gilt in Thüringen als ausgestorben, Inselvorkommen in Mittel-/ Südthüringen gelten als mit Fischbrut eingeschleppt ^I	
<i>Bombina variegata</i>	Gelbbauchunke	1	§§	II IV	X	-	-	aktuelle Vorkommen im Naturraum bei Jena und an der Schwarza dokumentiert, Bewohner sonnenexponierter, getrübbter, temporärer Klein(st)-gewässer in oder in der Nähe feuchter Wälder, keine geeigneten Habitate im Plangebiet und dessen Umfeld	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Bufo calamita</i>	Kreuzkröte	2	§§	IV	X	-	-	Art ist im Naturraum nachgewiesen ^B ; Bewohner vegetationsarmer, trockenwarmer, sandiger Standorte mit (temporären) Kleingewässern, keine geeigneten Habitate im Plangebiet und dessen Umfeld	
<i>Bufo viridis</i>	Wechselkröte	1	§§	IV	X	-	-	Art ist im Naturraum selten ^B ; in ihren Habitatansprüchen sehr anpassungsfähig, aufgrund des Fehlens geeigneter Reproduktionsgewässer aber keine Habitateignung des Plangebietes	
<i>Hyla arborea</i>	Europäischer Laubfrosch	3	§§	IV	X	-	-	Art ist im Naturraum im Raum Jena nachgewiesen ^B ; Bewohner wärmebegünstigter, gewässerreicher Niederungslandschaften; keine geeigneten Habitate im Plangebiet und dessen Umfeld	
<i>Pelobates fuscus</i>	Knoblauchkröte	3	§§	IV	X	-	-	Art ist im Naturraum selten ^B ; Bewohner vegetationsreicher, meist tieferer Gewässer, umgeben von sandigen Böden, keine geeigneten Habitate im Plangebiet und dessen Umfeld	
<i>Rana arvalis</i>	Moorfrosch	2	§§	IV	-	-	-	keine aktuellen Nachweise im Naturraum ^B ; typische Lebensräume in Mooren, Feuchtwiesen und Bruchwäldern	
<i>Rana dalmatina</i>	Springfrosch	R	§§	IV	-	-	-	in Thüringen ausschließlich im Altenburger Land ^B ; Bewohner vegetationsreicher Gewässer mit Anschluss an feuchte bis nasse Wälder oder Hartholzauen	
<i>Rana lessonae</i>	Kleiner Wasserfrosch	*	§§	IV	X	-	-	Art ist im Naturraum nachgewiesen ^B ; Bewohner mooriger, vegetationsreicher, meist tieferer Gewässer, keine geeigneten Habitate im Plangebiet und dessen Umfeld	
<i>Triturus cristatus</i>	Kammolch	3	§§	II IV	X	-	-	Art ist im Naturraum verbreitet ^B , Bewohner meist vegetationsreicher, z.T. aber auch vegetationsärmerer, neu angelegter Gewässer; keine geeigneten Habitate im Plangebiet und dessen Umfeld	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
Reptilien									
<i>Coronella austriaca</i>	Schlingnatter / Glattnatter	2	§§	IV	X	X	-	im Naturraum verbreitet ^B ; Bewohner trockener, wärmebegünstigter Biotope, im Plangebiet und dessen nahem Umfeld begrenzt geeignete Habitate vorhanden, 2023 aber nicht im Gebiet nachgewiesen	
<i>Lacerta agilis</i>	Zauneidechse	*	§§	IV	X	X	X	Art ist im Naturraum weit verbreitet ^B , Bewohner trockener, wärmebegünstigter Biotope, im Plangebiet und dessen Umfeld z.T. geeignete Habitate vorhanden, im Kartierzeitraum 2023 am nördlichen Rand des Deponiekörpers, außerhalb des Plangebietes, nachgewiesen	P
Käfer									
<i>Osmoderma eremita</i>	Eremit, Juchtenkäfer	2	§§	II IV	(X)	X	-	Nachweise im Naturraum im Raum Jena ^B ; geeignete Habitate (alte, brüchige Laubbäume) innerhalb des Plangebietes nicht vorhanden	
Libellen									
<i>Gomphus flavipes</i>	Asiatische Keiljungfer	R	§§	IV	-	-	-	keine aktuellen Vorkommen im Naturraum ^B ; Bewohner von Fließgewässern	
<i>Coenagrion ornatum</i>	Vogel-Azurjungfer	1	§§	II	-	-	-	keine aktuellen Vorkommen im Naturraum ^B , Bewohner sommer- und winterwarmer Gräben und Bäche, immer vergesellschaftet mit Helm-Azurjungfer,	
<i>Coenagrion mercuriale</i>	Helm-Azurjungfer	2	§§	II	-	-	-	keine aktuellen Vorkommen im Naturraum ^B , sehr standorttreuer Bewohner von Fließgewässern	
<i>Leucorrhinia albifrons</i>	Östliche Moosjungfer	1	§§	IV	-	-	-	keine aktuellen Vorkommen im Naturraum ^B ; Bewohner von Moorgewässern und anderen sauren Gewässerbiotopen	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat-eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	Große Moosjungfer	1	§§	II IV	-	-	-	keine aktuellen Vorkommen im Naturraum ^B ; Bewohner besonnener, fischfreier und oligo- bis mesotropher Stillgewässer mit Laichkraut- und Seerosenbeständen	
<i>Ophiogomphus cecilia</i>	Grüne Keiljungfer	1	§§	II IV	X	-	-	Nachweise im Naturraum im Raum Jena ^B ; Bewohner hauptsächlich der Mittel- und Unterläufe naturnaher Flüsse mit wenig Gefälle und feineren Sedimenten ^B , im Plangebiet und dessen Umgebung keine geeigneten Habitate vorhanden	
Schmetterlinge									
<i>Eriogaster catax</i>	Hecken-Wollafer	1	§§	II IV	-	-	-	nur ein Vorkommen in Südthüringen bekannt ^B	
<i>Glaucopsyche arion</i>	Quendel-Ameisenbläuling	2	§§	IV	X	-	-	im Naturraum nachgewiesen, Bewohner von Halbtrockenrasen mit größeren Vorkommen von Thymus pulegioides; Raupenfutterpflanze tritt im Plangebiet nicht auf	
<i>Glaucopsyche nausithous</i>	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling	2	§§	II IV	X	-	-	Art im Naturraum nachgewiesen, Bewohner von Feuchtwiesen mit Vorkommen von Sanguisorba officinalis, kein artspezifisches Habitat im Plangebiet vorhanden	
<i>Glaucopsyche teleius</i>	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling	1	§§	II IV	X	-	-	Art im Naturraum selten ^B ; Bewohner von Feuchtwiesen mit Vorkommen von Sanguisorba officinalis, kein artspezifisches Habitat im Plangebiet vorhanden	
<i>Gortyna borelii lunata</i>	Haarstrangwurzeleule	1	§§	II IV	-	-	-	nur ein Vorkommen in Südthüringen bekannt ^B	
<i>Parnassius mnemosyne</i>	Schwarzer Apollofalter	1	§§	IV	-	-	-	in Thüringen nur Vorkommen aus der Rhön bekannt ^B	

wissenschaftlicher Name	deutscher Name	RLT	Schutz	FFH-RL VRL	NR rezent	Habitat- eignung	NW	Begründung	Ergebnis
<i>Proserpinus proserpina</i>	Nachtkerzenschwärmer	2	§§	IV	X	-	-	wenige Nachweise im Naturraum ^B ; enge Bindung an Ruderal- und Staudenfluren frischer bis feuchter Standorte mit Vorkommen der Futterpflanzen Epilobium und Oenothera; nur bedingt geeignete Habitats im Plangebiet vorhanden, Raupenfutterpflanzen wurden im Rahmen der Biotop- und Nutzungstypenkartierung 2023 nicht nachgewiesen	
Weichtiere									
<i>Anisus vorticulus</i>	Zierliche Tellerschnecke	0	§§	II IV	-	-	-	keine rezenten Vorkommen in Thüringen bekannt, lebt in der Verlandungszone vegetationsreicher Stillgewässer und langsam fließender Wiesengraben mit dichten Wasserpflanzenbeständen; keine geeigneten Habitats im Plangebiet	
<i>Unio crassus</i>	Gemeine Flussmuschel	1	§§	II IV	-	-	-	keine aktuellen Vorkommen im Naturraum ^B ; als ortstreu geltende Fließgewässerart	
Samenpflanzen									
<i>Angelica palustris</i>	Sumpf-Engelwurz	2	§§	II IV	-	-	-	keine aktuellen Vorkommen im Naturraum ^B ; Feuchtwiesenart, keine geeigneten Wuchsorte im Plangebiet	
<i>Cypripedium calceolus</i>	Frauenschuh	2	§§	II IV	X	-	-	im Naturraum verbreitet ^B ; Art lichter bis halbschattiger Kiefernforste und Laubwälder, keine geeigneten Wuchsorte im Plangebiet	
Farne									
<i>Trichomanes speciosum</i>	Prächtiger Dünnfarn / Hautfarn	*	§§	II IV	-	-	-	Nachweise nur aus dem Eichsfeld, keine aktuellen Vorkommen im Naturraum ^B ; Wuchsorte an schattigen Sandsteinfelsen	

Quellenangaben

- A Das Plangebiet des B-Plans ist entsprechend der Erfassung der Biotop- und Nutzungsstruktur durch G & P Umweltplanung nur mit niederstämmigen Obstbäumen sowie kurzen Heckenabschnitten und jungen bis mittelalten Einzelbäumen ausgestattet, die nur geringes Quartierpotenzial aufweisen.
- B Artensteckbrief des TLUBN
- C TLUBN: Zusammenstellung der europarechtlich (§§) geschützten Tier- u. Pflanzenarten in Thüringen (ohne Vögel), Stand 22.09.2022.
- D Planungsrelevante Vogelarten in Thüringen, Stand 2016.
- E Verbreitungskarten lt. ADEBAR: Atlas Deutscher Brutvogelarten. Atlas of German Breeding Birds. Stiftung Vogelmonitoring Deutschland und Dachverband Deutscher Avifaunisten, Münster.
- F TRESS et al. (2012): Fledermäuse in Thüringen
- G „Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen“ Heft 4/2015
- H Ergebnisse der im Jahr 2023 durch G & P Umweltplanung durchgeführten Kartierungen der Artengruppen Vögel und Reptilien,
- I AmphibienReptilienSchutz Thüringen unter www.amphibienschutz-thueringen.de [Amphibien- und Reptilienschutzverein Thüringen \(ART\) e.V. - Rotbauchunke \(amphibienschutz-thueringen.de\)](#)
- J Internetauftritt des Thüringer Kompetenzzentrums Wolf/Biber/Luchs: [Wolf | Thüringer Umweltministerium \(thueringen.de\)](#)