

Legende

Untersuchungsraum

Untersuchungsraum Biotope/Pflanzen

Bestand

Bestandsvermessung

Biotope

Wälder und Forste

- QXQ - Mischbestand Laubholz, überwiegend heimische Baumarten
- XQY - Mischbestand Laubholz, überwiegend nicht-heimische Baumarten
- XXP - Reinbestand Laubholz, sonstige Pappel
- XXS - Reinbestand Laubholz, Gemeine Esche
- XXW - Reinbestand Laubholz, Weide

Gehölze

- HEC - Baumgruppe/-bestand aus überwiegend heimischen Arten
- HED - Baumgruppe/-bestand aus überwiegend nicht-heimischen Arten
- HFY - Sonstiges Feuchtgebüsch aus überwiegend heimischen Arten
- HGA - Feldgehölz aus überwiegend heimischen Arten
- HHB - Strauch-/Baumhecke aus überwiegend heimischen Arten
- HHC - Hecke mit überwiegend standortfremden Arten
- HEX - Sonstiger Einzelbaum
- HEY - Sonstiger Einzelstrauch
- HRB - Baumreihe aus überwiegend heimischen Arten
- HRC - Baumreihe aus überwiegend nicht-heimischen Gehölzen
- HYB - Gebüsch stickstoffreicher, ruderaler Standorte aus überwiegend heimischen Arten
- HYC - Gebüsch frischer Standorte aus überwiegend nichtheimischen Arten

Grünland

- GFX - Feuchtwiesenbrache
- GIA - Intensivgrünland - Dominanzbestand
- GMA - Mesophiles Grünland
- GMF - Ruderales mesophiles Grünland
- GMX - Mesophile Grünlandbrache
- GSA - Ansaatgrünland
- GSB - Scherrasen

Ruderalfluren

- URB - Ruderalflur, gebildet von ein- bis zweijährigen Arten
- UDE - Goldruten-Dominanzbestand

Feuchte Hochstaudenflur

- NUY - Feuchte Hochstaudenflur

Ackerbaulich, gärtnerisch und weinbaulich genutzte Biotope

- AIB - Intensiv genutzter Acker auf Löss-, Lehm- oder Tonboden
- AKA - Bauerngarten
- AKB - Obst- und Gemüsegarten, Ziergarten, Grabeland
- AKE - Kleingartenanlage
- AKY - Sonstiger Hausgarten

Niedermooe, Sümpfe, Röhrichte

- NLA - Schilf-Landröhricht
- NLB - Rohrglanzgras-Röhricht

Fließgewässer

- FFE - Begradigter / ausgebauter Fluss mit naturnahen Elementen
- FGK - Graben mit artenarmer Vegetation

Stillgewässer

- SEY - Sonstige anthropogene nährstoffreiche Gewässer

Bebauung

- BDA - Ländlich geprägtes Dorfgebiet
- BDB - Verstädtertes Dorfgebiet
- BSE - Einzelhausgebiet
- BWA - Einzelstehendes Haus
- PYE - Friedhof
- PYY - Sonstige Grünanlage, nicht parkartig
- BIC - Industriefläche
- BEY - Sonstige Ver- und Entsorgungsanlage

Steinbruch, Aufschluss, Halde

- ZAY - Sonstige Halde/Aufschluss

Befestigte Fläche, Verkehrsfläche

- VBA - Bahn- oder Gleisanlage (in Betrieb)
- VSF - Straße (versiegelt)
- VWA - Unbefestigter Weg
- VWB - Befestigter Weg (mit Wassergebundener Decke, gepflastert oder mit Spurbahnen)
- VWC - ausgebauter Weg
- VVD - Fußweg/Radweg (ausgebaut)

§ - gesetzlich geschütztes Biotop nach § 22 NatSchG L.Sa i.V.m. § 30 BNatSchG

Bewertung Fauna

- Biotope mit besonderem faunistischem Potenzial

Artenschutzrechtlich relevante Brutvögel





- | | | | | | |
|----|-------------------|----|-------------------|-----|------------------|
| Bk | Blaukehlchen | Dr | Drosselrohrsänger | Sw | Schwarzmilan |
| Bk | Braunkehlchen | Nt | Neuntöter | Sgm | Sperbergrasmücke |
| Dr | Drosselrohrsänger | Ra | Rauchschwalbe | Tr | Teichralle |
| Gr | Gartenrotschwanz | Rw | Rohrweihe | Wk | Wachtelkönig |
| Gü | Grünspecht | Rw | Raubwürger | Wk | Wendehals |
| Mb | Mäusebussard | Rm | Rotmilan | | |

Weitere artenschutzrechtlich relevante Arten

- Nachweis Zauneidechse
- Habitat Zauneidechse
- potenzieller Quartierbaum Fledermäuse

Boden

- Böden mit überdurchschnittlich hoher Ertragsfähigkeit
- naturnahe Böden
- seltene Böden mit Archivfunktion (bekannte und vermutete Bodendenkmale)

Vorhabenträger/ Antragsteller:		 Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt			
Auftraggeber/ Projekträger:		 MDSE Mitteldeutsche Sanierungs- und Entsorgungsgesellschaft mbH			
Auftragnehmer:		 Triops GmbH Hansering 4 06108 Halle (Saale)			
Lagebezug: Ländkreis: Gemarkung:		LS 150 Saalestandort Schkopau		Höhenbezug: HS 160 Gemeinde: Flurstück: k. A.	
Datum		Name		Unterschrift	
Gestern		Heute		Morgen	
Bearb.		Heute		Morgen	
Gepr.		Heute		Morgen	
Umverlegung der Laucha im Rahmen der Stilllegung der Hochhalde Schkopau					
Landschaftspflegerischer Begleitplan					
Bestandsplan					
Plan-Nr.: B10 ArtG Maßstab 1:1.000 Blatt 1					