

Legende

Untersuchungsräume

- SG Menschen, insbesondere der menschlichen Gesundheit; SG Boden und Fläche;
- SG Klima/Luft, SG Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt;
- SG Landschaft, SG Kulturelles Erbe und sonstige Sachgüter

Amphibien

Untersuchungsflächen bewertungsrelevanter Daten

- Untersuchungsflächen 2008, 2014, 2016
- Nachweisgewässer Daten LAU

UF 3 Li / Am Libellen / Amphibien (Naturschutzinstitut Region Leipzig e.V., 2014)

Referenz- und Untersuchungsflächen zu vorhandenen Daten

- RF Amphibien/Reptilien/Libellen (von Acerplan, Planungsbüro Drecker, Büro Schrickel, 1997)

Bewertung

- mittlere Wertigkeit
- geringe Wertigkeit
- sehr geringe Wertigkeit

Reptilien

Untersuchungsflächen bewertungsrelevanter Daten

Nachweise gefährdeter oder geschützter Arten 2008

- RN Ringelnatter
- ZE Zauneidechse

Untersuchungsflächen 2014

UF 3 Re Reptilien (Naturschutzinstitut Region Leipzig e.V., 2014)

Referenz- und Untersuchungsflächen zu vorhandenen Daten

- RF Amphibien/Reptilien/Libellen (von Acerplan, Planungsbüro Drecker, Büro Schrickel, 1997)

Bewertung

- mittlere Wertigkeit
- geringe Wertigkeit
- sehr geringe Wertigkeit

Laufkäfer

Untersuchungsflächen bewertungsrelevanter Daten

- Untersuchungsflächen 2008
- Laufkäfer (Naturschutzinstitut Region Leipzig e.V., 2014)

Referenz- und Untersuchungsflächen zu vorhandenen Daten

- RF Laufkäfer (von Acerplan, Planungsbüro Drecker, Büro Schrickel, 1997)

Bewertung

- mittlere Wertigkeit
- geringe Wertigkeit
- sehr geringe Wertigkeit

Fische

Untersuchungsflächen bewertungsrelevanter Daten

Befischungsstrecken 2012

Referenz- und Untersuchungsflächen zu vorhandenen Daten

Befischungsstrecken 2006 (Büro für Gewässerökologie und Fischreibiologie Dr. Ebel, 2006)

Bewertung (= Bewertung Makrozoobenthos)

- mittlere Wertigkeit
- geringe Wertigkeit

Makrozoobenthos

Untersuchungsflächen bewertungsrelevanter Daten

- GÜSA-Messtellen 2013 (Daten LHW)

Referenz- und Untersuchungsflächen zu vorhandenen Daten

Erfassung Makrozoobenthos 2008





PS 01 GK II-III Probestelle Güteklasse

Güteklasse: II - mäßig belastet
II-III - kritisch belastet
III - stark verschmutzt

Bewertung (= Bewertung Fische)

- mittlere Wertigkeit
- geringe Wertigkeit

Erlaubnis zur Vervielfältigung und Verbreitung erteilt durch:
Landesamt für Vermessung und Geoinformation Halle / Saale
TK 10 GeoBasis-DE/LVermGeo LSA [13.11.2017/010312]

Vorhabenträger/ Antragsteller:	 SACHSEN-ANHALT	Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt	
Auftraggeber/ Projekträger:	 MDSE	MDSE Mitteldeutsche Sanierungs- und Entsorgungsgesellschaft mbH	
Auftragnehmer:	 Triops GmbH Hansering 4 06108 Halle (Saale)		
Lagebezug:	LS 110 Landkreis: Gemarkung:	Höhenbezug:	HS 160 Gemeinde: Flurstück:
	Saalelandkreis Schkopau		Schkopau k. A.
Datum	Name	Unterschrift	Umverlegung der Laucha im Rahmen der Stilllegung der Hochhalde Schkopau
Gezeichnet: 31.08.2020	Heinrich		
Bearbeitet: 31.08.2020	Heinrich		
Geprüft: 31.08.2020	Heyn		
Plan-Nr.:	B9 Anh4.2.2	Maßstab:	1:10.000/30.000
		Blatt:	-