



- ### Legende
- Untersuchungsräume
- ### Ergebnisse der Faunistischen Untersuchungen
- #### Biber und Fischotter
- Nachweispunkte Präsenzkartierung
- Nachweis Biber 2016
 - Nachweis Fischotter 2016
- Weitere Nachweispunkte (Quelle: Auwaldstation)
- Fischotter 2012 - 2015
- Habitatflächen (Quelle: Hellriegel Institut 2012)
- Habitatfläche Biber, Erhaltungszustand B (gut)
- Alle Untersuchungsabschnitte innerhalb des FFH-Gebietes "Leipziger Auensystem" sind Fischotterhabitat im Erhaltungszustand C (mittel bis schlecht).
- #### Fische
- Habitatflächen
- Habitatfläche Bitterling 2016
 - Erhaltungszustand des Habitats (A - hervorragend, B - gut, C - mittel bis schlecht)
 - Habitatfläche Bitterling (Hellriegel Institut 2012)
 - Erhaltungszustand des Habitats (A - hervorragend, B - gut, C - mittel bis schlecht)
- Erfassung Fische 2012 - 2015
- Untersuchungsstelle Elektrofischung (Quelle: LfULG)
- #### Libellen
- Habitatflächen
- Habitatfläche Grüne Flussjungfer 2016
 - Erhaltungszustand des Habitats (A - hervorragend, B - gut, C - mittel bis schlecht)
 - Habitatfläche Grüne Flussjungfer (Hellriegel Institut 2012)
 - Erhaltungszustand des Habitats (A - hervorragend, B - gut, C - mittel bis schlecht)
- Nachweispunkte
- Grüne Flussjungfer (2016)
 - Grüne Flussjungfer (2012 - 2015)
- Nachweise weiterer wertgebender Arten 2016
- Asiatische Keiljungfer (Art des Anhangs II der FFH-Richtlinie)
 - Kleine Zangenlibelle (Rote Liste Sachsen: vom Aussterben bedroht)
 - Spitzenfleck (Rote Liste Sachsen: vom Aussterben bedroht)
- Nachweise weiterer wertgebender Arten 2012 - 2015
- Asiatische Keiljungfer (Art des Anhangs II der FFH-Richtlinie)
- Erfassung Libellen
- Transecte Gomphiden (Flussjungfern) 2015/ 2016
- #### Makrozoobenthos
- Untersuchungsstelle Makrozoobenthos 2016

Auftraggeber:	Stadt Leipzig Amt für Stadtgrün und Gewässer
Aufnahmer:	IVL - Institut für Vegetationskunde und Landschaftsökologie Hirschensstr. 23 04105 Leipzig Tel.: 0341 - 6888990 Fax: 0341 - 68709891 E-mail: iv.sachsen@ivl-web.de
Monitoring zum Wassertouristischen Nutzungskonzept im Leipziger Neuseenland Erfassung ausgewählter Arten und Lebensraumtypen im FFH-Gebiet "Leipziger Auensystem"	
Karte 3a - Süd: Faunistische Untersuchungen (Fischotter, Biber, Bitterling, Libellen, Makrozoobenthos) - Untersuchungsbereich Süd -	
Kartenherstellung:	06.03.2017
Originalmaßstab:	1 : 10.000
Herausgeber: Stadt Leipzig Geobasisdaten: TK 25 © Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen Jede weitere Vervielfältigung, Verwendung für sonstige Zwecke oder Weitergabe an sonstige Dritte ist unzulässig	

