



Übersicht der Lage Maßstab 1:100.000



Zeichenerklärung / Hinweise

- Untersuchungsraum
 - Altarmanschluss
- Brutvögel**
- ungefährdete Brutvögel mit Gewässerbindung
 - ungefährdete Brutvögel mit Offenlandbindung
 - ungefährdete Brutvögel mit Gehölzbindung

A	Amsel	<i>Turdus merula</i>
Ba	Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>
Bp	Baumpieper	<i>Anthus trivialis</i>
Bm	Blaumeise	<i>Cyanistes caeruleus</i>
B	Buchfink	<i>Fringilla coelebs</i>
Bs	Buntspecht	<i>Dendrocopos major</i>
Fe	Feldsperling	<i>Passer montanus</i>
Gb	Gartenbaumläufer	<i>Certhia brachydactyla</i>
Gs	Gelbspötter	<i>Hippolais icterina</i>
Gf	Grünfink	<i>Carduelis chloris</i>
Kb	Kernbeißer	<i>C. coccythraustes</i>
Kl	Kleiber	<i>Sitta europaea</i>
K	Kohlmeise	<i>Parus major</i>
Ku	Kuckuck	<i>Cuculus canorus</i>
Mb	Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>
Msp	Mittelspecht	<i>Dendrocopos medius</i>
Mg	Mönchgrasmücke	<i>Sylvia atricapilla</i>
N	Nachtgall	<i>Luscinia megarhynchos</i>
Nt	Neuntöter	<i>Lanius collurio</i>
P	Pirol	<i>Oriolus oriolus</i>
Rt	Ringeltaube	<i>Columba palumbus</i>
R	Rotkehlchen	<i>Erithacus rubecula</i>
Sm	Schwanzmeise	<i>Aegithalos caudatus</i>
Sd	Singdrossel	<i>Turdus philomelos</i>
S	Star	<i>Sturnus vulgaris</i>
Sti	Stieglitz	<i>Carduelis carduelis</i>
Sto	Stockente	<i>Anas platyrhynchos</i>
Su	Sumpfrohrsänger	<i>Poecile palustris</i>
Ts	Trauerschnäpper	<i>Ficedula hypoleuca</i>
Wm	Weidenmeise	<i>Poecile montanus</i>
Zi	Zilpzalp	<i>Phylloscopus collybita</i>

Kartengrundlage:
 © GeoBasis-Technische Karte, Digitaler Ortsplan © GeoBasis DE / © GeoBasis Landesvermessungs- und Vermessungsamt
 © GeoBasis-Technische Karte, Digitaler Ortsplan © GeoBasis DE / © GeoBasis Landesvermessungs- und Vermessungsamt
 Digitalisierung: Scannen, Spitzierung auf Datentypen u. a., und nur mit Erlaubnis des Herausgebers zulässig.
 Gehtes gilt für die Veröffentlichung.

1	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name
---	-----------------------------	-------	------

Genehmigungsplanung

IPP HYDRO CONSULT GmbH 03044 Cottbus Gerhart-Hauptmann-Straße 15 Tel.: 0355 / 75 70 05 - 0 Fax: 0355 / 70 70 05 - 22 e-mail: ihc@ipp-hydro-consult.de www.ipp-hydro-consult.de	Datum	Name	
	Bearbeitet	2022-03-31	F.-S. Filip
	gezeichnet	2022-03-31	F.-S. Filip
	geprüft	2022-03-31	A. Pfeifer
	Nummer	...	
	Bezugssystem	ETRS 89 / DHHN 92	
	Maßstab	1:100.000 / 1:2.000	

Auftraggeber: **Wasser- und Bodenverband "Oberland Calau"**
 Lindenstraße 2
 03226 Vetschau, OT Radbusch

Vorhaben: **Anschluss von Altarmen zwischen Wehr 34 und Wehr 66 im Großen Fließ (Abschnitt 582622_P03) Maßnahmenkomplex 2**

Bezeichnung: **Avifauna**