

Legende

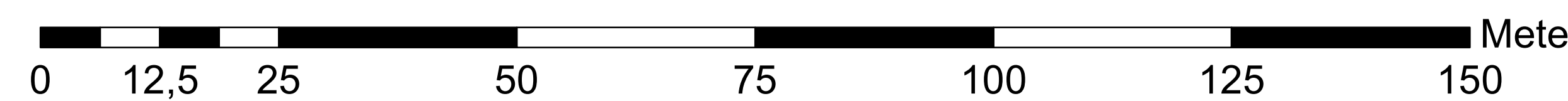
- Grenze des
- Biototypen**
- Gebüsche, Hecken, Säume heimischer Arten auf frischen Standorten (KV-Code 02.200 (B))
- Ufergehölzsaum, standortgerecht mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (KV-Code 02.320 (B))
- Bäche ohne flutende Wasservegetation, Gewässerstrukturgüteklasse 3 oder schlechter (KV-Code 05.214)
- Begradigte und ausgebaut Bäche, Gewässerstrukturgüte 5 oder schlechter (KV-Code 05.215)
- Frischwiesen mäßiger Nutzungsintensität meist 2-3 malige Nutzung mit deutlichem Düngungseinfluss, mäßig artenreich (KV-Code 06.340 (B))
- Artenarme oder nitrophytische Ruderalvegetation KV-Code 09.123 (B)
- Artenarme Feld-, Weg- und Wiesensäume frischer Standorte, linear (KV-Code 09.151)
- Sehr stark oder völlig versiegelte Flächen (Ort beton, Asphalt) (KV-Code 10.510)
- Nahezu versiegelte Flächen, Pflaster (KV-Code 10.520)
- Schotter-, Kies- u. Sandflächen, -wege, -plätze oder andere wasserdurchlässige Flächenbefestigung sowie versiegelte (KV-Code 10.530)
- Bewachsene unbefestigte Feldwege (KV-Code 10.610)
- Intensivrasen, z. B. in Sportanlagen (KV-Code 11.224)
- Holzsteg
- Einzelbaum einheimisch, standortgerecht, Obstbaum (KV-Code 04.110)
- Einzelbaum nicht heimisch, nicht standortgerecht, Exot (KV-Code 04.120)
- Baumgruppe / Baumreihe einheimisch, standortgerecht, Obstbäume ab 3 Bäumen (KV-Code 04.210)
- Baumgruppe / Baumreihe nicht heimisch, nicht standortgerecht, Exoten ab 3 Bäumen (KV-Code 04.220)
- Vorbelastungen**
- Vorbelastungen

Nr.	Text
1V	schlechte Gewässermorphologie
2V	Verringerung des Schwarzbaches
3V	Intensive Heckpflege (Reduzierung der Habitatsignung)
4V	Beseitigung des Ufergehölzsaumes
5V	Intensive Nutzung im Uferbereich

Vögel

- Brutzeitbeobachtung, nicht betroffen
- Brutzeitbeobachtung, betroffen
- Nahrungsgast

Abk	Name	Gattung	Art	BArtSchV	Deutsch-landt	RL	Hessen
A	Amsel	<i>Turdus</i>	<i>merula</i>	§			
Ba	Bachtelze	<i>Motacilla</i>	<i>alba</i>	§			
Gr	Gartenrotschwanz	<i>Phoenicurus</i>	<i>phoenicurus</i>	§	V		
Hä	Bluthänfling	<i>Carduelis</i>	<i>canabina</i>	§	3		
K	Kohlmeise	<i>Parus</i>	<i>major</i>	§			
Kg	Klappergrasmücke	<i>Sylvia</i>	<i>curruca</i>	§		V	
Mg	Mänchgrasmücke	<i>Sylvia</i>	<i>atricapilla</i>	§			
R	Rotkehlchen	<i>Eritrichus</i>	<i>rubecula</i>	§			
Sti	Stieglitz	<i>carduelis</i>	<i>stieglitz</i>	§		V	
Tr	Trauerschnäpper	<i>Ficula</i>	<i>hypoleuca</i>	§	3	V	
Wd	Turdus	<i>phoenicurus</i>	<i>phoenicurus</i>	§			
Wd	Wacholderdrossel	<i>Turdus</i>	<i>phoenicurus</i>	§			
Z	Zaunkönig	<i>Troglodytes</i>	<i>troglodytes</i>	§			
Zi	Zipzalp	<i>Phylloscopus</i>	<i>collybita</i>	§			



Auftraggeber: INGENIEURBÜRO ZILLINGER
 Weimarer Str. 1
 35398 Gießen
 Fon (0641) 95612-0
 Fax (0641) 95212-34
 info@buero-zillinger.de
 www.buero-zillinger.de

Projekt: Gemeinde Eschenburg, Ortsteil Eierhausen
Bebauungsplan "Neubau Kindertagesstätte"
 Bestands- und Konfliktplan

Datum	Name	Maßstab:	Blatt-Nr.:
05.10.2009	Möller	1:500	1
gezeichnet	Möller	Blattgröße: 1.400 x 600 mm	
geprüft			

BIOLOGISCHE PLANUNGSGEMEINSCHAFT
 Dipl.-Biol. Annette Möller • Am Tripp 3 • 35625 Hüttenberg
 Tel. / Fax 0644-175944 mobil: 0170 - 44 277 43
 info@bzg-moeller.de