Datum				Uhrzeit				Von			Bis			
ID-Raster				ID-Ge					Name					
Temp.	••••	°C		Wind*		BIT			eder- hlag		Kein		Leicht Starl	
vollständig verhört	ja/n	ja/nein		wenn nein		Lage & Größe Verhörbereich								
Ufer vollständig abgesucht	ja/nein		wenn nein		Länge und Lage des abgesuchten Bereichs (m)									
Breite des abgesuchten Uferbereichs			m											
Deckung sub- und emerser Vegetation im Suchbereich		0 %		1	-25 %	6 26-50		-50	) %	% 51-75 % 			76-100 %	
Wasser- trübung		KI: (keine T				Leicht trüb (bis 50 cm Sicht)			Trül (10-30 cm				Sehr trüb (0-10 cm Sicht)	
Zur Beg. ausgetrocknet?		ja/nein g			ische sichtet?		ja/nein		Ū	Fotos ja/nein ja/nein nur bei (nur bei Tagesbeg.)				
Einsatz Reusenfallen		Anzahl Fallen			Anzahl Öffnungen/Falle			/Falle	Beleuchtung (ja/nein)					
Falleneinsatz Datum & Uhrzeit		Von		Bis										
Bemerkungen zu	r Me	ethodik / S	kizze	e Suchb	pereich	1								

Artname	Anzahl A	Adulte		Anz. Rufer*	Anz.	Anz.	Anz. diesj.	Anz. Subad.	Fallen- fang
	Gesamt*	M	W		Laich*	Larven	Juvenes		

Bernerkungen zur Arteriassung

<sup>\*</sup> exakte Zählwerte, <u>nur alternativ</u> Größenklasse (siehe vorgegebene Klassen It. Methodik)