



**Sächsische
Landesanstalt
für Landwirtschaft**
Fischereibehörde

**Bitte in Blockschrift
ausfüllen bzw. ankreuzen!**

Probestellen-Nr.:	2 0 0 3 / 0 9 / 1 5 0 0 2																		
TK-Name:	Lengefeld												TK-Nr.:	5 3 4 5					
GKK R:	4586423												GKK H:	5618600					

Gewässerbezeichnung	Schwarze Pockau												Lfd.-Nr. der Befischung	0 2		Datum	1 5 0 9 0 3					
1 allgemeine Angaben:	Anlaß der Befischung: Fischereiliche Zwecke <input type="checkbox"/> Bestandserfassung <input checked="" type="checkbox"/> Wissenschaftliche Fragestellung <input type="checkbox"/> Ortsangaben: Landkreis: Mittlerer Erzgebirgskreis Politische Gemeinde/ Ortsteil/Gemarkung Pockau Probestrecke / Befischungspunkt: Südl. Pockau, von Eisenbahnbrücke nach Süden bis oh. Wehr																					
2 Durchführender der Befischung:	Einrichtung, Name: / Planungsbüro Lukas Telefon: 03741 – 708026 PLZ, Ort, Straße: Liebknechtstr. 37 / 08527 Plauen																					
3 Bewirtschaftung:	Fischereiausübungsberechtigter: Einrichtung, Name: Telefon: PLZ, Ort, Straße: Bewirtschaftungsart: Berufsfischerei <input type="checkbox"/> Angelfischerei <input checked="" type="checkbox"/> fischereilich nicht genutzt <input type="checkbox"/>																					
4 Gewässertyp:	Fließgewässer: Bach <input type="checkbox"/> Fluß <input checked="" type="checkbox"/> Strom <input type="checkbox"/> Kanal <input type="checkbox"/> Graben <input type="checkbox"/> Standgewässer: See <input type="checkbox"/> Altwasser <input type="checkbox"/> Teich <input type="checkbox"/> Tagebaurestsee <input type="checkbox"/> Stausee <input type="checkbox"/> Hafenbecken <input type="checkbox"/> Kiessee <input type="checkbox"/> Steinbruch <input type="checkbox"/>																					
5 Wasserstand/Strömung:	Wasserstand: hoch <input type="checkbox"/> mittel <input checked="" type="checkbox"/> niedrig <input type="checkbox"/> Strömung: stehend <input type="checkbox"/> langsam <input type="checkbox"/> rasch <input checked="" type="checkbox"/> turbulent <input type="checkbox"/>																					
6 Gewässersohle:	Strukturelemente: Uferbänke, (Sand, Kies, Geröll) <input checked="" type="checkbox"/> Mittenbänke (S., K., G.) <input type="checkbox"/> Kolke <input type="checkbox"/> Bäume (im Wasser liegend) <input type="checkbox"/> Blocksteine <input checked="" type="checkbox"/> Bewuchs: Unterwasserpflanzen <input checked="" type="checkbox"/> Schwimmblatt-pflanzen <input type="checkbox"/> Gelege <input type="checkbox"/>																					
7 Linienführung:	natürlich mäandrierend <input type="checkbox"/> stark geschwungen <input type="checkbox"/> wenig geschwungen <input checked="" type="checkbox"/> begradigt <input checked="" type="checkbox"/>																					
8 Ausbau:	Uferverbauungen: ja <input checked="" type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> Querverbauungen: ja <input checked="" type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>																					
9 Beeinträchtigungen:	keine Beeinträchtigungen feststellbar <input type="checkbox"/> Abwasser <input type="checkbox"/> Wasserkraft <input checked="" type="checkbox"/> Stauhaltung <input checked="" type="checkbox"/>																					
10 Umland:	Wald <input checked="" type="checkbox"/> Wiese/Weide <input type="checkbox"/> Acker <input type="checkbox"/> versiegelte Flächen (z.B. Ortschaften) <input checked="" type="checkbox"/>																					
11 Beurteilung des ökologischen Wertes:	natürlich <input type="checkbox"/> naturnah <input type="checkbox"/> stark beeinträchtigt <input checked="" type="checkbox"/> naturfern <input type="checkbox"/>																					
Bemerkungen:	Freier Text (zu Pkt. 1-11) Alte Begradigung, mittlerweile wieder relativ strukturreich, Wasserpflanzen (Ranunculus fluitans); Beeinträchtigungen durch Hochwasserschadensbeseitigung 2002, Sohlberäumung, entnommener Kies wurde an Ufern aufgetürmt																					



**Sächsische
Landesanstalt
für Landwirtschaft**
Fischereibehörde

Gewässerbezeichnung		Schwarze Pockau		Lfd.-Nr. der Befischung		0 2		Datum		1 5 0 9 0 3				
12 Physiographische Angaben:		mittlere Gewässerbreite (m)		7 , 0		mittlere Gewässertiefe (m)		0 , 4		geschätzte Gewässerfläche (ha; nur bei Standgewässern)				
		Höhenlage (mü. NN)		4 1 3		Bemerkung Höhenlage (Angabe aus TK, GPS,...)								
weitere Parameter:		Wassertemperatur (°C)				Leitfähigkeit (µS/cm)								
13 Fangmethode:		Elektrofischfang		<input checked="" type="checkbox"/>		Stellnetz		<input type="checkbox"/>		Reuse			<input type="checkbox"/>	
		Zugnetz		<input type="checkbox"/>		Handangel		<input type="checkbox"/>		Sonstige				
		genaue Bezeichnung des Fanggerätes		EFGI 650										
Größe des befischten Gewässerabschnitts:		effektiv befischte Gewässerstrecke (m)		2 5 0		effektiv befischte Gewässerbreite (m)		7		geschätzte Fangquote (%)			5 0	

14 Fangprotokoll/Größengruppen

Fischart	Stückzahlen in den Größengruppen (cm)											Erhaltungszustand Gewässerstruktur / Art		
	0<5	5<10	10<15	15<20	20<25	25<30	30<40	40>50	50>60	60>70	>70	A	B	C
Bachforelle		38	32	29	25	3							x	
Groppe	12	34	3										x	

Nur sicher bestimmte Arten aufführen, Unsicherheiten bei der Artbestimmung unbedingt vermerken!

Bemerkungen:	
Freier Text zum Vorkommen von Fischbrut, Krebsen und Muscheln (zu Pkt. 12-15).	Guter Populationsaufbau der Forelle und der Groppe, aber Defizite im Habitat