



**Sächsische
Landesanstalt
für Landwirtschaft**
Fischereibehörde

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

Probestellen-Nr.:	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 2 0 0 3 / 0 9 / 1 5 0 1 0 </div>																		
TK-Name:	Hirtstein												TK-Nr.:	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 5 4 4 5 </div>					
GKK R:	4588175												GKK H:	5606329					

Gewässerbezeichnung		Schwarze Pockau												Lfd.-Nr. der Befischung		1 0		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: Pobershau Probestrecke / Befischungspunkt: Schwarze Pockau in Kühnhaide Ab Steinbrücke aufwärts																							
2 Durchführender der Befischung:		Einrichtung, Name: [redacted] / Planungsbüro Lukas Telefon: 03741 – 708026 PLZ, Ort, Straße: Liebknechtstr. 37 / 08523 Plauen																							
3 Bewirtschaftung:		Fischereiausübungsberechtigter: Einrichtung, Name: [redacted] Telefon: 0 [redacted] PLZ, Ort, Straße: [redacted] Bewirtschaftungsart: Berufsfischerei <input type="checkbox"/> Angelfischerei <input type="checkbox"/> fischereilich nicht genutzt <input checked="" type="checkbox"/>																							
4 Gewässertyp:		Fließgewässer: Bach <input checked="" type="checkbox"/> Fluß <input 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 type="checkbox"/> Schwimblatt-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 type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/>																							
9 Beeinträchtigungen:		keine Beeinträchtigungen feststellbar <input checked="" type="checkbox"/> Abwasser <input type="checkbox"/> Wasserkraft <input type="checkbox"/> Stauhaltung <input type="checkbox"/>																							
10 Umland:		Wald <input type="checkbox"/> Wiese/Weide <input checked="" type="checkbox"/> Acker <input type="checkbox"/> versiegelte Flächen (z.B. Ortschaften) <input 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) Moorgewässer, begradigt, alte Ufermauern, Algenwachstum, Verdacht auf Abwassereinleitungen																							



**Sächsische
Landesanstalt
für Landwirtschaft**
Fischereibehörde

Gewässerbezeichnung	Schwarze Pockau		Lfd.-Nr. der Befischung	1 0	Datum	1 5 0 9 0 3
12 Physiographische Angaben:	mittlere Gewässerbreite (m)	3 , 0	mittlere Gewässertiefe (m)	0 , 2	geschätzte Gewässerfläche (ha; nur bei Standgewässern)	
	Höhenlage (mü. NN)		Bemerkung Höhenlage (Angabe aus TK, GPS,...)			
	weitere Parameter: Wassertemperatur (°C)		8 , 2	Leitfähigkeit (µS/cm)		9 0
13 Fangmethode:	Elektrofischfang	<input checked="" type="checkbox"/>	Stellnetz	<input type="checkbox"/>	Reuse	
	Zugnetz	<input type="checkbox"/>	Handangel	<input type="checkbox"/>	Sonstige	
	genaue Bezeichnung des Fanggerätes	EFGI 650				
	Größe des befischten Gewässerabschnitts:	effektiv befischte Gewässerstrecke (m)	1 0 0	effektiv befischte Gewässerbreite (m)	3	geschätzte Fangquote (%)

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		1	10	12	12	1								x
Regenbogenforelle			1											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).	Schwacher Forellenbestand, keine Groppen, pH-Wert mit 6,5 nicht zu niedrig, aber sehr niedrige Leitfähigkeit