

# Erfassungsprotokoll für Fischbestandsuntersuchungen in



Sächsische  
Landesanstalt  
für Landwirtschaft  
Fischereibehörde

Probestellen-Nr.: 541800000\_2001/07/31\_002  
TK-Name: Mittweida TK Nr.: 5043  
GKK R: 4562530 GKK H: 5642650

Gewässerbezeichnung: Chemnitz  
Probestrecke/Befischungspunkt: uh. Wehr Köthensdorf

Lfd.-Nr. der Befischung: 002 Datum: 31.07.2001

## 14 Fangprotokoll / Größengruppen

| Lfd. Nr.            | Fischart                 | Stückzahlen in den Größengruppen (cm) |      |       |       |       |       |       |       |       |       |      | Fischbestand |  |  |
|---------------------|--------------------------|---------------------------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------------|--|--|
|                     |                          | 0<5                                   | 5<10 | 10<15 | 15<20 | 20<25 | 25<30 | 30<40 | 40<50 | 50<60 | 60<70 | > 70 | St.          |  |  |
| 1                   | Dreistachliger Stichling | 10                                    | 10   |       |       |       |       |       |       |       |       |      | 20           |  |  |
| 2                   | Flußbarsch               |                                       |      |       | 1     |       | 1     |       |       |       |       |      | 2            |  |  |
| 3                   | Gründling                |                                       | 50   | 50    |       |       |       |       |       |       |       |      | 100          |  |  |
| 4                   | Plötze                   |                                       | 2    |       |       |       |       |       |       |       |       |      | 2            |  |  |
| 5                   | Regenbogenforelle        |                                       |      |       |       |       | 1     |       |       |       |       |      | 1            |  |  |
| 6                   | Schmerle                 |                                       | 50   | 50    |       |       |       |       |       |       |       |      | 100          |  |  |
| Summen Fischbestand |                          |                                       |      |       |       |       |       |       |       |       |       |      | 225          |  |  |

## 15 Bemerkungen:

(freier Text z.B. zum Vorkommen von Fischbrut, Krebsen und Muscheln)

Elektrobefischung

# Erfassungsprotokoll für Fischbestandsuntersuchungen



Sächsische  
Landesanstalt  
für Landwirtschaft  
Fischereibehörde

Probestellen-Nr.: 541898000\_1996/01/16\_001  
TK-Name: Burgstädt TK Nr.: 5042  
GKK R: 4556000 GKK H: 5648900

Gewässerbezeichnung: Wiederbach (Chemnitz)  
Probestrecke/Befischungspunkt: Mündung in die Chemnitz

Lfd.-Nr. der Befischung: 001 Datum: 16.01.1996

## 14 Fangprotokoll / Größengruppen

| Lfd. Nr.            | Fischart          | Stückzahlen in den Größengruppen (cm) |      |       |       |       |       |       |       |       |       |      |     | Fischbestand |  |  |
|---------------------|-------------------|---------------------------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-----|--------------|--|--|
|                     |                   | 0<5                                   | 5<10 | 10<15 | 15<20 | 20<25 | 25<30 | 30<40 | 40<50 | 50<60 | 60<70 | > 70 | St. |              |  |  |
| 1                   | Gründling         |                                       |      |       | 1     |       |       |       |       |       |       |      | 1   |              |  |  |
| 2                   | Regenbogenforelle |                                       |      |       |       |       |       | 1     |       |       |       |      | 1   |              |  |  |
| Summen Fischbestand |                   |                                       |      |       |       |       |       |       |       |       |       |      | 2   |              |  |  |

## 15 Bemerkungen:

(freier Text z.B. zum Vorkommen von Fischbrut, Krebsen und Muscheln)

Elektrobefischung