



Herausgeber:  
Regierungspräsidium Chemnitz Abt. Umwelt, Umweltfachbereich  
Grundlage:  
Topographische Karte 1:10.000, Erlaubnis-Nr.: 1/03-B / DS\_04  
Änderungen und thematische Ergänzungen durch den Herausgeber.  
Jede weitere Vervielfältigung bedarf der Erlaubnis  
des Landesvermessungsamtes Sachsen und des Herausgebers.

- Flächennaturdenkmal nach §21 SächsNatSchG (Bestand)
  - Flächennaturdenkmal nach §21 SächsNatSchG (geplant)
  - Trinkwasserschutzgebiet Quellgebiet Bornwald Krumhermersdorf
  - Trinkwasserschutzgebiet Talsperren Neuenzeinhain I und II
  - Schutzzone
- Ergebnisse der Biotopkartierung (2. Durchgang)**
- Wälder**
- Bodensaurer Buchen(misch)wald
  - Bergland-Fichtenwald
- Gebüsche, Hecken, Gehölze**
- Höhlenreicher Einzelbaum
- Fließgewässer**
- Naturnaher Mittelgebirgsbach
  - Naturnaher Mittelgebirgsbach; Sickerquelle
  - Naturnaher Mittelgebirgsbach; Uferstaudenflur
  - Naturnaher Mittelgebirgsbach; Erlen-Eschenwald der Auen und Quellbereiche; Trockenmauer
- Standgewässer**
- Naturnahes, ausdauerndes Kleingewässer
  - Naturnahes, ausdauerndes Kleingewässer; Großseggenried; Erlen-Eschenwald der Auen und Quellbereiche; Hochstaudenflur sumpfiger Standorte; Röhrriecht
  - Naturnahes, ausdauerndes Kleingewässer; Teich- und Schwimmblattvegetation
  - Großseggenried; Röhrriecht; Naturnaher Mittelgebirgsbach; Feuchtgebüsch; Tauch- und Schwimmblattvegetation
  - Teich
- Moore und Sümpfe**
- Torfstich in Regeneration
  - Binsen-, Waldsimen- und Schachtelhainsumpf
- Grünland**
- Nasswiese
  - sonstige extensiv genutzte Frischwiese
  - Bergwiese
  - Bergwiese/naturnaher Mittelgebirgsbach
  - Bergwiese/Nasswiese
- Fels-, Gesteins- und Rohbodenbiotope**
- Offene Felsbildung
  - Offene Felsbildung; Stollen
  - Stollen
  - Offene Felsbildung
- Weitere Biotope**
- Zoologisch/Botanisch wertvoller Bereich
  - Grenze des FFH-Gebietes 259 "Lautenbachtal"

**Managementplan für das SCI 259 "Lautenbachtal"**

**Karte 2: Schutzgebiete und Selektive Biotopkartierung**

Projektleitung: Prof. Dr. Klaus Richter

Bearbeitung: Dipl. Ing. Matthias Pietsch  
cand. Ing. Daniel Schmidt  
Dr. Friederike Zinner  
Dipl.Ing. (FH) Christine Teumer

Bearbeitungsstand: Februar 2008

Maßstab: 1:25.000

**Auftraggeber:**  
FREISTAAT SACHSEN  
Regierungspräsidium Chemnitz  
Abteilung Umwelt  
Umweltfachbereich  
Postfach 1341  
09105 Chemnitz

**Auftragnehmer:**  
Prof. Hellriegel Institut e.V.  
Strenzfelder Allee 28  
06406 Bernburg  
Tel. 03471 / 355 1182  
e-mail: krichter@loel.hs-anhalt.de

02505007501000

Meter

N