

# **Anlage zum Managementplan für das SCI 4641-302 „Laubwaldgebiete zwischen Brandis und Grimma“ (landesinterne Meldenummer: 52E)**

## **Anlage zu den shp**

### **1. Lineare LRT:**

Im 52e\_lrt\_l.shp kann keine Breite angegeben werden, da es sich im vorliegenden Fall jeweils um eine Aneinanderreihung von Einzel-Patches des LRT 8230 handelt. Angegeben wurde im Text (inkl. Tabellen im Text) die geschätzte Gesamtfläche des LRT innerhalb der als shp gezeichneten Linie.

### **1. Punkt-Habitate und -Maßnahmen:**

Im 52e\_habitate\_p.shp sowie 52e\_massnahmen\_p.shp kann keine Fläche angegeben werden, da es sich im vorliegenden Fall jeweils um einen Stollen (Punkt = Stolleneingang) handelt, der als Fledermaus-Winterquartier dient und dessen Größe nicht bekannt ist.

### **2. LRT und Habitate ohne Maßnahmen**

Folgenden LRT- und Habitat-Flächen wurden keine flächenspezifischen Maßnahmen zugewiesen (nur Behandlungsgrundsätze für den gesamten LRT):

10024            30006  
10025            (40004: Maßnahme 60029 für den flächengleichen LRT 10020  
10026            kommen auch der Art zugute)  
10027  
10028  
10029  
10031  
10032

### **3. Fehlende Maßnahmen-ID's**

#### **Erhaltungsmaßnahmen LRT**

Vorhanden: 60001-60021, 60024, 60026-60029, 60031-60038

*Fehlt: 60022, 60023, 60025, 60030, 60039-60099*

#### **Entwicklungsmaßnahmen LRT**

Vorhanden: 70001-70036, 70039, 70041-70046

*Fehlt: 70037, 70038, 70040, 70047-70099*

#### **Erhaltungsmaßnahmen Arten**

Vorhanden: 60100-60117

(Hinweis: für die flächenbezogenen Maßnahmen zu Arthabitaten wurde mit der Nr. 60100 neu begonnen)

#### **Entwicklungsmaßnahmen Arten**

Vorhanden: 70100, 70101

(Hinweis: für die flächenbezogenen Maßnahmen zu Arthabitaten wurde mit der Nr. 70100 neu begonnen)

### **4. Untersuchungsflächen Fauna**

Abgegeben werden die beiden shp's 52e\_uf\_indikatorarten\_p.shp (Untersuchungsflächen für die Indikatorarten – jeweils Mittelpunkt der vorgegebenen Untersuchungsfläche) sowie 52e\_transekte\_l.shp (Transekte Fledermäuse; für Anhang II-Arten Großes Mausohr und Mopsfeldermaus; dabei wurden auch andere Fledermausarten gefunden und dokumentiert).