

Grunddaten

Daten zum Lebensraumtyp°		Daten zum Gebiet°	
LRT-Code	<input type="text" value="9"/> <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="E"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="2"/>	ggf. Nr. der Ausbildung	ID <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="3"/>
ggf. Nebencode		landesinterne Nr.	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="E"/>
ggf. Nebencode		Nr. der Teilfläche	<input type="text" value="1"/>
Grund für Nebencode(s):		Name der Teilfläche	Striegestäler
LRT im Komplex	oder LRT undeutlich ausgeprägt	Angaben zur Kartierung°	
Nr. BfN-Biototyp	<input type="text" value="4"/> <input type="text" value="3"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="4"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="3"/>	Kartierer	<input type="text" value=""/> _lukas
Exposition:	überwiegend	Auftragnehmer MaP	Planungsbüro Lukas
Inklination:	0	Aufnahmedatum	24.01.2008
	überwiegend		ggf. Ergänzungskartierung

Beschreibung (für LRT-Flächen) bzw. Begründung (für Entwicklungsflächen)°

Entwicklungsfläche zum Hainmieren-Schwarzerlenwald zwischen Westufer der Großen Striegis und Kanal südlich Böhringen. Naturverjüngung von Schwarzerle, Esche, Weiden, Bergahorn auf ca. einem Drittel der Fläche. Die Bodenvegetation entspricht einer Brache, vermutlich wurde die Grünlandnutzung seit dem Hochwasser 2002 nicht wieder aufgenommen.

In Abstimmung mit dem SBS wurde kein VA erstellt.

Vorschläge für Erhaltungsmaßnahmen

Vorschläge für Entwicklungsmaßnahmen

Vegetation°

Nr. Vegetationsaufnahme

Nr. Veg.-Einheit (nach Böhnert et al. 2001)

Mittelpunktkoordinaten der Aufnahme
(gemäß techn. Anforderungen)

RW

HW

Pflanzengesellschaften°