| **Gewässername** | Temnitzseeabfluss | **WK-Code** | 581416\_680 |
| --- | --- | --- | --- |
| **Planungsabschnitt Nr.** | 581416\_680\_01 | **Km von - bis** | 0-0,5 |
| **Gewässerkategorie** | Fließgewässer | **verbal von - bis** | Südostufer Labüskesee bis Ende Schäferwiesen |
| **Lage des Planungsabschnitts** | **Typischer Aspekt** |
|  |  |
| **Kategorie 2)** | natürlich | **LAWA-Typ 2)** | 14 |
| **Kategorie (val.)** | natürlich | **LAWA-Typ (val.)** | 21b |
| **Bestand** | **aktuelle Erhebungen** | **Erhebungen des LUGV** |
| *Gewässerstruktur* | *Ökol. Durch-gängig-keit* | *Hydrol. Zu-stand* | *Biol. Zustand* | *Allg.* *phys.-chem. Zustand* | *spez. chem. Zustand 2)* | *chem. Zustand 2)* | *Ök. Zustand/ Potenzial 2)* | *Ziel-erreichung Ökologie 2)* | *Ziel-erreichung Chemie 2)* |
| *Land* | *Ufer* | *Sohle* | *gesamt* | *MP/Di* | *MZB* | *Fi* |
| 1 | 3 | 5 | 3 | zeitw. | U | U | U | U | U | 2 | 2 | 3 | unwahrsch | wahrsch |
| **Defizit** | 0 | -1 | -3 | -1 | -1 | U | U | U | U | U | 0 | 0 | -1 |

| **Beschreibung** | * Begradigter und eingetiefter Verlauf im verfallenen Regelprofil, naturnahe Uferstrukturen,
* Wasserführung gering,
* Im Bereich der Schäferwiese fehlende Beschattung und starke Verkrautung mit Schilfröhricht,
* Im Verlandungsbereich des Labüskesees Erlenbruchwald
* Der Planungsabschnitt liegt im FFH-Gebiet „Kölpinsee (DE 2874-303)“
* Ökologische Durchgängigkeit durch Bauwerk B001, B002, B003 und B004 (Durchlässe) zeitweise gegeben
* Fischotterdurchgängigkeit vorhanden
 |
| --- | --- |
| **Defizite NATURA 2000** | * Keine bekannt
 |
| **Belastungen/ Bemerkungen** |  |

| **Entwicklungsziele/ -Strategien** | *Durchgängigkeit* |  |
| --- | --- | --- |
| *Gewässerstruktur* |  |
| *Wasserhaushalt* |  |
| *Biologie, Chemie* |  |
| NATURA 2000 |  |
| **Entwicklungs-beschränkungen/ Restriktionen**  | *Kurzfristig:**Mittelfristig:**Langfristig:* |
| **Einstufung Wasserkörper** |  |
| **Schutzgut** (bei erheblich verän­derten/ künstl. WK) | * natürlich
 |
| **Begründung für Ausweisung als erheblich verändert/ künstlich** |  |
| **Bewirtschaftungsziel (WK)** | * Guter ökologischer Zustand
 |
| **Begründung für weniger strenges Bewirtschaftungsziel** |  |

| **Gewässername** | Temnitzseeabfluss | **WK-Code** | 581416\_680 |
| --- | --- | --- | --- |
| **Planungsabschnitt Nr.** | 581416\_680\_02 | **Km von - bis** | 0,5-1,215 |
| **Gewässerkategorie** | Fließgewässer | **verbal von - bis** | Ende Schäferwiesen bis Temnitzsee |
| **Lage des Planungsabschnitts** | **Typischer Aspekt** |
|  | H:\33X127759\100\190\191\_nachKartierer\Temnitzseeabfluß\2013.08.20-anc\DSCN3090.JPG |
| **Kategorie 2)** | natürlich | **LAWA-Typ 2)** | 14 |
| **Kategorie (val.)** | natürlich | **LAWA-Typ (val.)** | 21b |
| **Bestand** | **aktuelle Erhebungen** | **Erhebungen des LUGV** |
| *Gewässerstruktur* | *Ökol. Durch-gängig-keit* | *Hydrol. Zu-stand* | *Biol. Zustand* | *Allg.* *phys.-chem. Zustand* | *spez. chem. Zustand 2)* | *chem. Zustand 2)* | *Ök. Zustand/ Potenzial 2)* | *Ziel-erreichung Ökologie 2)* | *Ziel-erreichung Chemie 2)* |
| *Land* | *Ufer* | *Sohle* | *gesamt* | *MP/Di* | *MZB* | *Fi* |
| 1 | 2 | 3 | 2 | zeitw. | U | U | U | U | U | 2 | 2 | 3 | unwahrsch | wahrsch |
| **Defizit** | 0 | 0 | -1 | 0 | -1 | U | U | U | U | U | 0 | 0 | -1 |
| **Beschreibung** | * Begradigter und eingetiefter Gewässerverlauf (Randverwallungen gut sichtbar) im verfallenden Regelprofil, mineralische Schwelle, umgeben von Laubmischwäldern
* Im Sommer ohne Wasserführung
* Der Planungsabschnitt liegt im FFH-Gebiet „Kölpinsee“ (DE 2874-303)
* Fischotterdurchgängigkeit vorhanden
 |
| **Defizite NATURA 2000** | * Keine bekannt
 |
| **Belastungen/ Bemerkungen** |  |

| **Entwicklungsziele/ -Strategien** | *Durchgängigkeit* |  |
| --- | --- | --- |
| *Gewässerstruktur* |  |
| *Wasserhaushalt* |  |
| *Biologie, Chemie* |  |
| NATURA 2000 |  |
| **Entwicklungs-beschränkungen/ Restriktionen**  | *Kurzfristig:**Mittelfristig:**Langfristig:* |
| **Einstufung Wasserkörper** | * natürlich
 |
| **Schutzgut** (bei erheblich verän­derten/ künstl. WK) |  |
| **Begründung für Ausweisung als erheblich verändert/ künstlich** |  |
| **Bewirtschaftungsziel (WK)** | * es wird vorgeschlagen, im Mündungsbereich des Temnitzseeabflusses in den Labüskesee ein Bewirtschaftungsende zu setzen und den kompletten Wasserkörper 581416\_680 aus der Bewirtschaftungsplanung zu nehmen
 |
| **Begründung für weniger strenges Bewirtschaftungsziel** | * künstliches Gewässer, Einzugsgebiet Wasserkörper < 10 km2 (ca. 1,4 km2)
 |