| **Gewässername** | | | | Moderfitzseegraben | | | | | **WK-Code** | | | | 581294\_674 | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Planungsabschnitt Nr.** | | | | 581294\_674\_01 | | | | | **Km von - bis** | | | | 1,125-2,016 | | | | |
| **Gewässerkategorie** | | | | Standgewässer | | | | | **verbal von - bis** | | | | Mündung Sidowsee bis Mündung in Moderfitzseegraben nw Himmelpfort | | | | |
| **Lage des Planungsabschnitts** | | | | | | | | | **Typischer Aspekt** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | \\DESWR-FS-01\Daten-SWR\Templin\33X127759\100\190\191\SEE_Sidowsee\DSCN3311.JPG | | | | | | | | |
| **Kategorie 2)** | | | | natürlich | | | | | **LAWA-Typ 2)** | | | | 21 | | | | |
| **Kategorie (val.)** | | | | künstlich | | | | | **LAWA-Typ (val.)** | | | | Kein Fließgewässer – Auswertung siehe Seenabschnittsblätter | | | | |
| **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* |
| *-* | *-* | *-* | *-* | *ja* | U | U | U | | U | U | 2 | | 2 | 3 | unwahrsch | wahrsch |
| **Defizit** | *-* | *-* | *-* | - | 0 | U | U | U | | U | U | 0 | | 0 | -1 |

***Siehe Seen-Abschnittsblatt***

| **Gewässername** | | | | Moderfitzseegraben | | | | | **WK-Code** | | | | 581294\_674 | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Planungsabschnitt Nr.** | | | | 581294\_674\_02 | | | | | **Km von - bis** | | | | 2,016-3,114 | | | | |
| **Gewässerkategorie** | | | | Fließgewässer | | | | | **verbal von - bis** | | | | Quelle bis Mündung in den Sidowsee | | | | |
| **Lage des Planungsabschnitts** | | | | | | | | | **Typischer Aspekt** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | \\DESWR-FS-01\Daten-SWR\Templin\33X127759\100\190\191\Moderfitzseegraben\581294_674_02315_02415_01.jpg | | | | | | | | |
| **Kategorie 2)** | | | | natürlich | | | | | **LAWA-Typ 2)** | | | | 21 | | | | |
| **Kategorie (val.)** | | | | künstlich | | | | | **LAWA-Typ (val.)** | | | | - | | | | |
| **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 | 4 | 3 | ja | U | U | U | | U | U | 2 | | 2 | 3 | unwahrsch | wahrsch |
| **Defizit** | 0 | 0 | -2 | -1 | 0 | U | U | U | | U | U | 0 | | 0 | -1 |

| **Beschreibung** | | * Eingetiefter, beschatteter Zufluss zum Sidowsee ohne nennenswerte Grundwasserspeisung * Fließwasserabschnitt im Sommer nur geringe Wasserführung, Oberlauf dauerhafttrockengefallen * Fischotterdurchgängigkeit ist entlang des Fließes gewährleistet |
| --- | --- | --- |
| **Defizite NATURA 2000** | |  |
| **Belastungen/ Bemerkungen** | | * Ökologische Durchgängigkeit durch Bauwerk B006 und B007 (Durchlässe) nicht gegeben * Belastung durch diffuse Quellen und morphologische Veränderung |
| **Entwicklungsziele/ -Strategien** | *Durchgängigkeit* |  |
| *Gewässerstruktur* |  |
| *Wasserhaushalt* |  |
| *Biologie, Chemie* |  |
| NATURA 2000 |  |
| **Entwicklungs-beschränkungen/ Restriktionen** | | *Mittelfristig:*  *Langfristig:* |
| **Einstufung Wasserkörper** | | * künstlich |
| **Schutzgut** (bei erheblich verän­derten/ künstl. WK) | |  |
| **Begründung für Ausweisung als erheblich verändert/ künstlich** | | * Künstlich angelegter Forstgraben zum Moderfitzsee |
| **Bewirtschaftungsziel (WK)** | | * Es wird vorgeschlagen, …. ein Bewirtschaftungsende zu setzen den gesamten Wasserkörper 581294\_674 aus der Bewirtschaftungsvorplanung zu nehmen |
| **Begründung für weniger strenges Bewirtschaftungsziel** | | * künstliches Gewässer, Einzugsgebiet Wasserkörper < 10 km2 (ca. 5,5 km2, inkl. der im Zustrombereich des Grundwassers liegenden Binneneinzugsgebiete) |