| Gewässername | Alte Havel | WK-Code | DE5875552_1357 | |
|---|---|--|---------------------------------|--------------------------------|
| Planungsabschnitt | DE5875552_1357_P01 | Stationierung | km von 0+000 bis 1+787 | |
| Begrenzung des Abschnitts | Langer Großer Werd | Wera | | |
| Bestand | LAWA-Typ | el" südlich der Ortslage Döberitz Ausbau Typ 20 – Ströme des Tieflandes | | |
| BWP FGG Elbe | Kategorie | NWB | | |
| | Zielerreichung Ökologie | unwahrscheinlich | | |
| | Zielerreichung Chemie | wahrscheinlich | | |
| Aktueller Zustand (2012) | LAWA-Typ-Vorschlag | Typ 19 – Kleine Niederungsgewässer in Fluss- und Stromtälern | | |
| | Kategorie-Vorschlag | NWB | | |
| | Hydromorphologische Qualitätskomponente | Gewässer- strukturgüte | Hydrologische Zustandsklasse | Ökologische Durchgängigkeit |
| | | GK 3 | unbewertet | ja |
| 5 1 " | Defizit | -1 | U | 0 |
| Beschreibung: | Altarm der Havel im rechtsseitigen Bereich, links angrenzende Röhrichtflächen und weiterer parallel verlaufender Altarm, in Teilstrecken ist der Altarm sehr verengt und zugewachsen, rechts grenzen bewirtschaftete Flächen an den Gewässerlauf, keine Gehölze am Ufer | | | |
| Belastungen: | defizitäre Gewässerstrukturen, keine ausreichenden Gewässerrandstreifen | | | |
| Restriktionen: | NSG "Untere Havel Süd" (DE3440-505), FFH-Gebiet "Niederung der Unteren Havel/Gülper See" (DE3339-301), SPA-Gebiet "Niederung der Unteren Havel" (DE339-402), Naturpark "Westhavelland" (DE3340-701), LSG "Westhavelland" (DE3340-602), Vorranggebiet Hochwasserschutz – Festgesetztes Überschwemmungsgebiet HW2 nach §100 BbgWG (Rat des Bezirkes Potsdam 17.01.1990/Beschluss Nr. 0005/90), angrenzende Grünlandnutzung, Bodendenkmäler (ID 50275, ID 50282); 1 Bodendenkmal in Bearbeitung (Gemarkung Döberitz) | | | |
| Entwicklungsziele und Strategien: | Förderung der Uferstruktur, Reduzierung von Stoffeinträgen aus angrenzenden Nutzungen | | | |
| Vorschläge für Maßnahmen/ Umsetzungstrate- gien: | Ausweisung von Gewässerrandstreifen von 10 m Breite (M01) | | | |

Institut biota GmbH Stand 03/2014