

| Havel | | H_04 | | • Gutes Ökologisches Potenzial des WK; Fließgewässertyp 15g • Verbesserung der Gewässerstruktur • Initiierung eigen-dynamischer Prozesse | | |
|----------|-----------|---|----------|--|-----------|--|
| FW-P_ID | 58_P04 | | | | | |
| WK-Code | DEBB58_22 | | | | | |
| MN-Nr. | EMNT_ID | EMNT_Text | DWA M610 | Stat. von | Stat. bis | |
| H_04_M05 | 71_02 | LINKS: Totholz (ganze Stämme mit Kronen) randlich, parallel zum Ufer, außerhalb der Fahrinne (vgl. Hinweise WSA vom 25.02.2015) in Buchten und Schilfbereichen fixiert einbringen; Hochwasserschutz beachten | | 252920 | 253220 | |
| H_04_M01 | 79_10 | LINKS: Uferbereiche mit Schilf schützen und ausweiten; wenn Uferbefestigung durch Pfahlpakete erneuert werden sollte, dann in Schilfbereichen mit Variante 2 oder 3, nicht Variante 1 | U8 | 252920 | 254510 | |
| H_04_M02 | 71_02 | LINKS: Totholz (ganze Stämme mit Kronen) randlich, parallel zum Ufer, außerhalb der Fahrinne (vgl. Hinweise WSA vom 25.02.2015) in Buchten und Schilfbereichen fixiert einbringen; Hochwasserschutz beachten | | 253580 | 253750 | |
| H_04_M03 | 71_02 | LINKS: Totholz (ganze Stämme mit Kronen) randlich, parallel zum Ufer, außerhalb der Fahrinne (vgl. Hinweise WSA vom 25.02.2015) in Buchten und Schilfbereichen fixiert einbringen; Hochwasserschutz beachten | | 254150 | 254440 | |
| H_04_M04 | 71_02 | RECHTS: Totholz (ganze Stämme mit Kronen) randlich, parallel zum Ufer, außerhalb der Fahrinne (vgl. Hinweise WSA vom 25.02.2015) in Buchten und Schilfbereichen fixiert einbringen; Hochwasserschutz beachten | | 254620 | 254700 | |
| H_04_M09 | 71_02 | LINKS: Totholz (ganze Stämme mit Kronen) randlich, parallel zum Ufer, außerhalb der Fahrinne (vgl. Hinweise WSA vom 25.02.2015) in Buchten und Schilfbereichen fixiert einbringen; Hochwasserschutz beachten | | 254750 | 255040 | |
| H_04_M06 | 71_02 | LINKS: Totholz (ganze Stämme mit Kronen) randlich, parallel zum Ufer, außerhalb der Fahrinne (vgl. Hinweise WSA vom 25.02.2015) in Buchten und Schilfbereichen fixiert einbringen; Hochwasserschutz beachten | | 256160 | 256700 | |

| Havel | | H_03 | | • Gutes Ökologisches Potenzial des WK; Fließgewässertyp 15g (künstlich) • Verbesserung der Gewässerstruktur • Initiierung eigen-dynamischer Prozesse | | |
|----------|-----------|---|----------|--|-----------|--|
| FW-P_ID | 58_P03 | | | | | |
| WK-Code | DEBB58_21 | | | | | |
| MN-Nr. | EMNT_ID | EMNT_Text | DWA M610 | Stat. von | Stat. bis | |
| H_03_M06 | 71_02 | RECHTS: Totholz (ganze Stämme mit Kronen) randlich, parallel zum Ufer, außerhalb der Fahrinne (vgl. Hinweise WSA vom 25.02.2015) in Buchten und Schilfbereichen fixiert einbringen; Hochwasserschutz beachten | | 248920 | 249990 | |
| H_03_M08 | 79_10 | RECHTS: Uferbereiche mit Schilf schützen und ausweiten; wenn Uferbefestigung durch Pfahlpakete erneuert werden sollte, dann in Schilfbereichen mit Variante 2 oder 3, nicht Variante 1 | U8 | 248920 | 249990 | |
| H_03_M03 | 71_02 | RECHTS: Totholz (ganze Stämme mit Kronen) randlich, parallel zum Ufer, außerhalb der Fahrinne (vgl. Hinweise WSA vom 25.02.2015) in Buchten und Schilfbereichen fixiert einbringen; Hochwasserschutz beachten | | 250920 | 251820 | |
| H_03_M05 | 71_02 | LINKS: Totholz (ganze Stämme mit Kronen) randlich, parallel zum Ufer, außerhalb der Fahrinne (vgl. Hinweise WSA vom 25.02.2015) in Buchten und Schilfbereichen fixiert einbringen; Hochwasserschutz beachten | | 250920 | 251820 | |
| H_03_M01 | 79_10 | RECHTS: Uferbereiche mit Schilf schützen und ausweiten; wenn Uferbefestigung durch Pfahlpakete erneuert werden sollte, dann in Schilfbereichen mit Variante 2 oder 3, nicht Variante 1 | U8 | 250920 | 251820 | |
| H_03_M02 | 79_10 | LINKS: Uferbereiche mit Schilf schützen und ausweiten; wenn Uferbefestigung durch Pfahlpakete erneuert werden sollte, dann in Schilfbereichen mit Variante 2 oder 3, nicht Variante 1 | U8 | 250920 | 251700 | |
| H_03_M04 | 79_10 | RECHTS: Uferbereiche mit Schilf schützen und ausweiten; wenn Uferbefestigung durch Pfahlpakete erneuert werden sollte, dann in Schilfbereichen mit Variante 2 oder 3, nicht Variante 1 | U8 | 252460 | 252930 | |
| H_03_M07 | 79_10 | LINKS: Uferbereiche mit Schilf schützen und ausweiten; wenn Uferbefestigung durch Pfahlpakete erneuert werden sollte, dann in Schilfbereichen mit Variante 2 oder 3, nicht Variante 1 | U8 | 252460 | 252920 | |

| Havel | | H_02 | | • Gutes Ökologisches Potenzial des WK; Fließgewässertyp 15g • Verbesserung der Gewässerstruktur • Herstellung der ökol. Durchgängigkeit • Herstellung der ökol. Durchgängigkeit (Fischotter) | | |
|----------|-----------|--|----------|---|-----------|--|
| FW-P_ID | 58_P02 | | | | | |
| WK-Code | DEBB58_21 | | | | | |
| MN-Nr. | EMNT_ID | EMNT_Text | DWA M610 | Stat. von | Stat. bis | |
| H_02_M02 | 69_14 | Schleuse Zehdenick: bei der Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit Passierbarkeit für Fischotter mit berücksichtigen | | | 247520 | |
| H_02_M03 | 69_05 | Schleuse Zehdenick: Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit ganzjährig | | | 247520 | |
| H_02_M01 | 71_02 | LINKS: Totholz (ganze Stämme mit Kronen) randlich, parallel zum Ufer, außerhalb der Fahrinne (vgl. Hinweise WSA vom 25.02.2015) in Buchten, Schilfbereichen hinter der Insel fixiert einbringen; Hochwasserschutz beachten | | 248120 | 248430 | |

Legende

- Geltungsbereich des Gewässerentwicklungskonzepts
- Fließgewässer Wasserrahmenrichtlinie
- Fließrichtung
- Grenze Planungsabschnitte
- Kilometrierung (Angabe in Kilometern)
- Kilometrierung (Abstand je 200 m)

Maßnahmen zur Förderung der Gewässermorphologie

- 71_02 Totholz fest einbauen (vorrangig zur Erhöhung der Strömungs- und Substratdiversität)
- 79_10 fortgeschrittene Sohl- / Uferstrukturierung belassen / schützen

Maßnahmen zur Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit

Bauwerksart

- Schleuse

Maßnahmenart

- 69_05 Fischpass an Wehr / Schleuse oder anderem Querbauwerk anlegen (auch Wasserkraftanlage)
- 69_14 Herstellung der linearen Durchgängigkeit für den Fischotter

bearbeitet durch:
landschaft
planen+bauen

KOMPETENZ IN SACHEN
REGENWASSER,
INGENIEURGESELLSCHAFT
PROF. DR. SIEKER MBH

UOJ
Umweltbüro essen

ecoconcept+pictures

Schlesische Str. 27
10997 Berlin
Telefon 030 - 610 77-0
Fax 030 - 610 77-99

Rennbahnallee 109 A
15366 Hoppogarten
Telefon 03342 - 3595-0
Fax 03342 - 3595-29

Rellinghauser Str. 334 f
45136 Essen
Telefon 0201 - 86 06 1-0
Fax 0201 - 86 06 1-29

Gerda Weierstr. 10
78100 Freiburg
Telefon 0781 - 462277
Fax 0781 - 74484091



LAND BRANDENBURG

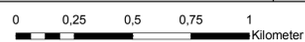
Landesamt für
Umwelt, Gesundheit
und Verbraucherschutz
Brandenburg

Gewässerentwicklungskonzept Obere Havel 1a
Karte 7-1: Maßnahmen Fließgewässer
Blatt: 02 von 14

Lage im Land Brandenburg



Blattübersicht



Maßstab: 1:15.000
Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg.
Nutzung mit Genehmigung Nr. GB-G 199
Topographische Karte 1:50.000 Normalausgabe, Bezugsystem: ETRS 89

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz Brandenburg, Ref. RW5
Stand: 09/2015