| Projektsteckbrief |
| --- |
| WK-IDDEBB6\_3 | WK-NameOder-3 | GewässernameOder | ID PlanungsbereichPB 5 |
| UntersuchungsraumUR 2 Revitalisierungsabschnitt von Frankfurt (Oder) bis Warthe-Mündung in Küstrin-Kietz | Abschnitts-ID01.26\_Oder-3 bis01.27\_Oder-3 |
| ProjekttitelErhalt der Verbindungsstrecke Frankfurt (Oder) |
| Allgemeine Angaben |
|  | Stationierung (Fluss-km von – bis)583,75 bis 586,60 |
| Abschnittslänge2902,1 m |
| Lagebeschreibung Von Mündung Alte bis Höhe Ablauf Kläranlage (BRD) |
| LandkreisFrankfurt (Oder) |
| GemeindenFrankfurt (Oder) |
| Kurzbeschreibung MaßnahmenflächeEingedeichtes Vorland mit Offenlandflächen, teils Hinterland betroffen, landwirtschaftlich genutzte Altaue |
| Flächeninanspruchnahme (dt. Territorium)850,94 ha |
| Projektziele |
| Beschreibung:Der hydromorphologische Zustand des Planungsbereiches ist gemäß der Anwendung des angepassten Strahlwirkungs-Trittsteinkonzeptes zu erhalten. Folgende Maßnahmenziele sind vordergründig vorgesehen:* Erhalt vorhandener Habitatstrukturen
* Erhalt vorhandener Ufervegetation
 |
| Planerische Randbedingungen |
| Restriktionen* Deichlinie, Ufermauer (BRD), Wasserstraßennutzung, Siedlungsflächen, Infrastruktur (Brückenbauwerk, Hafen)
 |
| Randbedingungen (bei weiterführender Planung zu berücksichtigen)* keine weiterführende Planung nötig
 |
| Entwicklungsziele |
| Abschnitts-ID | Entwicklungsziel gemäß STK (dt. Territorium) | Anmerkung zu Entwicklungsziel |
| 01.26 | Durchgangsstrahlweg erhalten | Ziele WRRL unter Berücksichtigung des angepassten Strahlwirkungs-Trittsteinkonzepts bereits erreicht (Verschlechterungsverbot) |
| 01.27 |
| Maßnahmenplanung |
| Maßnahmenziel[ ]  Verbesserung Durchgängig- keit (linear und lateral) | [ ]  Verbesserung  Habitatstruktur | [ ]  Verbesserung  Wasserhaushalt | [ ]  sonstige  Verbesserung |
| Einzelmaßnahmen | Abschnitts-ID | Maßnahmenbeschreibung | LAWA-MN-Typ | Potenzieller MN-Träger |
| U2.2 | 01.27 | Naturnahe Uferstrukturen erhalten/entwickeln | 73 | WSV |
| U2.3 | 01.27 | strömungsberuhigte Flachwasserzonen erhalten/entwickeln | 71, 73 | WSV |
| U3.1 | 01.27 | Ufervegetation erhalten/entwickeln/ersetzen (Schilf/Hochstauden/Gehölze) | 73 | WSV |
| (U3.2) | 01.26 - 01.27 | Neophyten-Management (Ufer) | 73, 94 | WSV |
| S1.1 | 01.26 - 01.27 | Gewässerunterhaltung anpassen/optimieren | 79 | WSV |
| Allgemeine Hinweise zur Maßnahmenplanung* keine
 |
| Zeithorizont Maßnahmenumsetzung |
| Zeitlicher Horizont | Auflistung Einzelmaßnahmen |
| kurzfristig bzw. dauerhaft | U2.2, U2.3, U3.1, (U3.2), S1.1 |
| mittelfristig |  |
| langfristig |  |
| Vorschläge für konkrete Einzelmaßnahmen |
| Beschreibung und Verortung | Abbildung |
| keine |  |  |
| Priorisierung |
| PRIO-Gesamtwert | Bemerkung |
| Planungs-/Genehmigungsbedarf |
| Voraussichtliches Planungs-/Genehmigungsverfahren | [x]  Unterhaltungs- maßnahme | [ ]  Genehmigung/ Planfeststellung | [ ]  Verfahrensart noch  abzustimmen |
| Verträglichkeiten (Details siehe Abschnittsblätter, Einschätzungen zu Synergien & Konflikten) | Verträglichkeit mit Hochwasserschutz[x]  ja [ ]  nein | Verträglichkeit mit Natura 2000[x]  ja [ ]  nein | Verträglichkeit mit sonstigem Naturschutz[x]  ja [ ]  nein |
| Synergien (Details siehe Abschnittsblätter) | [ ]  Verbesserung  Hochwasserschutz | [x]  Umsetzung FFH- Managementplanung | [x]  Verträglichkeit mit  Gewässerunterhaltung |
| Hinweise für weitere Planungsschritte* keine
 |
| Anforderungen an die Gewässerunterhaltung* Sind an bestehenden Regulierungsbauwerken in der Oder (Buhnen) Unterhaltungsarbeiten notwendig, ist eine naturnahe Umgestaltung (z.B. Umbau in Kerbbuhnen, Einbringen von Totholz in Buhnenfelder, Anlegen von Parallelwerken) zu prüfen.
 |
| Flächensicherung |
| Flächenverfügbarkeit[x]  Flächen vollständig im  Eigentum öffentlicher Hand | [ ]  Flächen teilweise im Eigentum öffentlicher Hand | [ ]  Grunderwerb  erforderlich | [x]  MN-Umsetzung ohne  Grunderwerb möglich |
| Erläuterung zur Flächenverfügbarkeit* Vertragliche Regelung/Einvernehmen mit Eigentümer prüfen.
 |

Stand: 12.06.2024