



Gewässerentwicklungskonzept Dose-Jäglitz

Kategorien der Maßnahmenplanung

Legende

- Geltungsbereich des Gewässerentwicklungskonzepts
- Fließgewässer Wasseranrichtlinie
- Fließrichtung
- Grenze Planungsabschnitte
- Landesgrenze Brandenburg - Sachsen-Anhalt

Maßnahmenkategorien

Kategorie 0 - MN_K0 - keine Maßnahmen

Istzustand: kein Defizit
Wasserkörper: NWB, HMBW oder AWB
Maßnahmen: keine Maßnahmen

Kategorie 1 - MN_K1 - Maßnahmen zur Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit

Istzustand: lediglich Defizit der ökologischen Durchgängigkeit
Wasserkörper: NWB, HMBW oder AWB
Maßnahmen: Durchgängigkeit wiederherstellen (Maßnahmen-ID 68 oder 69)

Kategorie 2 - MN_K2 - Gräben/AWB die rückgebaut werden können

Istzustand: künstliche WK ohne nennenswertes Fließverhalten (Gräben)
Wasserkörper: AWB
Maßnahmen: Entwässerungsgräben kammern oder verfüllen [74_07]
Förderung des Landschaftswasserbaus

Kategorie 3 - MN_K3 - Gräben/AWB die nicht rückgebaut werden können

Istzustand: künstliche WK ohne nennenswertes Fließverhalten
Wasserkörper: AWB
Maßnahmen: Gewässerrandstreifen ausweisen [73_01]
standortheimischen Gehölzsaum pflanzen/ergänzen [73_05/73_06]
Totholz einbauen [71_02]
Gewässerunterhaltung ggfs. anpassen

Kategorie 4 - MN_K4 - Einzelfälle

Istzustand: Gewässerabschnitte mit besonders zu beachtenden Rahmenbedingungen z.B. urbane Abschnitte, kurze Seilverbinder, eingesiedelte Abschnitte mit stark eingeschränktem Entwicklungspotenzial
Wasserkörper: NWB, HMBW oder AWB
Maßnahmen: Maßnahmen werden spezifisch ausgewählt, das Strahlwirkungsprinzip kann möglicherweise nicht in ausreichendem Maße angewendet werden.

Kategorie 5 - MN_K5 - Strahlweg vorhanden oder entwickeln

Istzustand: stärke Reststrukturen, schmaler Entwicklungskorridor
Wasserkörper: NWB oder AWB als der NWB entwickelt wird (vgl. Kapitel 6.1.4)
Maßnahmen: Gewässerrandstreifen ausweisen [73_01]
standortheimischen Gehölzsaum pflanzen/ergänzen [73_05/73_06]
Totholz einbauen [71_02]
Gewässerunterhaltung ggfs. anpassen [79_01]

Kategorie 6 - MN_K6 - Strahlspurung in Sekundäraue

Istzustand: keine Verbindung zur angrenzenden Aue
Wasserkörper: NWB oder AWB als der NWB entwickelt wird (vgl. Kapitel 6.1.4)
Maßnahmen: Zielkorridor ausweisen inkl. Fischsicherung und Nutzungsänderungen [70_01, 70_11, 70_03]
Sekundäraue mit Initialgerinne anlegen und entwickeln [74_02, 74_03, 72_01 oder 72_04]
naturnahe Strömungsteiler einbauen [72_08]
Gewässerunterhaltung einstellen [70_09]

Kategorie 7 - MN_K7 - Strahlspurung durch die bauliche Reaktivierung der Primäraue herstellen

Istzustand: Verbindung zur angrenzenden Aue vorhanden, keine Eigendynamik des Gewässers vorhanden
Wasserkörper: NWB oder AWB als der NWB entwickelt wird (vgl. Kapitel 6.1.4)
Maßnahmen: Zielkorridor ausweisen inkl. Fischsicherung und Nutzungsänderung [70_01, 70_11, 70_03]
Primäraue reaktivieren [74_01]
Initialgerinne anlegen/entwickeln [72_01, 72_04 oder 73_05, 73_05/73_06]
naturnahe Strömungsteiler einbauen [72_08]
Gewässerunterhaltung einstellen [70_09]

Kategorie 8 - MN_K8 - Strahlspurung in Primäraue initiieren

Istzustand: Verbindung zur angrenzenden Aue vorhanden, Eigendynamik des Gewässers vorhanden
Wasserkörper: NWB oder AWB als der NWB entwickelt wird (vgl. Kapitel 6.1.4)
Maßnahmen: Zielkorridor ausweisen inkl. Fischsicherung und Nutzungsänderung [70_01, 70_11, 70_03]
Primäraue reaktivieren [74_01]
Uferlinie punktuell brechen [72_04]
naturnahe Strömungsteiler einbauen [72_08]
standortheimischen Gehölzsaum pflanzen/ergänzen [73_05/73_06]
Gewässerunterhaltung einstellen [70_09]

Maßnahmenbeschreibungen

- 501 Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen/Studien/Gutachten
- 508 Konzeptionelle Maßnahme - Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
- 69_01 Stauanlage / Sohlabsturz für die Herstellung der Durchgängigkeit ersatzlos rückbauen
- 69_02 Stauanlage / Sohlabsturz durch besser passierbare Anlage ersetzen (z.B. ständ. offene Wehrladung)
- 69_03 Sohlabsturz / glette nachbessern / optimieren
- 69_04 Fischpass an Wehr / Schluise oder anderem Querbauwerk anlegen (auch Wasserkraftanlage)
- 69_05 vorhandenen Fischpass funktionsfähig machen / optimieren
- 69_07 Umgehungsgerinne anlegen
- 69_09 Verrohrung öffnen oder umgestalten (z.B. zu einem offenen Kastenprofil oder Durchmesser vergrößern)
- 69_10 Durchlass rückbauen oder umgestalten
- 69_11 Verlegung eines in der Fließstrecke angelegten Teiches in den Nebenschluss (Maßnahmen zu Fischteichen - siehe 92_xx)
- 69_13 sonstige Maßnahme zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit
- 69_14 Herstellung der linearen Durchgängigkeit für den Fischotter
- 76_01 Querbauwerk beseitigen (nicht für Herstellung der linearen Durchgängigkeit! -> siehe 69_01)
- 76_06 sonstige Maßnahme an einer wasserbaulichen Anlage

Maßnahmenbeschreibungen

501 Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen/Studien/Gutachten

508 Konzeptionelle Maßnahme - Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen

69_01 Stauanlage / Sohlabsturz für die Herstellung der Durchgängigkeit ersatzlos rückbauen

69_02 Stauanlage / Sohlabsturz durch besser passierbare Anlage ersetzen (z.B. ständ. offene Wehrladung)

69_03 Sohlabsturz / glette nachbessern / optimieren

69_04 Fischpass an Wehr / Schluise oder anderem Querbauwerk anlegen (auch Wasserkraftanlage)

69_05 vorhandenen Fischpass funktionsfähig machen / optimieren

69_07 Umgehungsgerinne anlegen

69_09 Verrohrung öffnen oder umgestalten (z.B. zu einem offenen Kastenprofil oder Durchmesser vergrößern)

69_10 Durchlass rückbauen oder umgestalten

69_11 Verlegung eines in der Fließstrecke angelegten Teiches in den Nebenschluss (Maßnahmen zu Fischteichen - siehe 92_xx)

69_13 sonstige Maßnahme zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit

69_14 Herstellung der linearen Durchgängigkeit für den Fischotter

76_01 Querbauwerk beseitigen (nicht für Herstellung der linearen Durchgängigkeit! -> siehe 69_01)

76_06 sonstige Maßnahme an einer wasserbaulichen Anlage

Landesbrandenburg

Gewässerentwicklungskonzept Dose-Jäglitz
Karte: Kategorien der Maßnahmenplanung
Abschnitt: Blatt 1 von 2

Lage in Land Brandenburg

Maßstab: 1:50.000
Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geodateninformation Brandenburg
Mutzung mit Genehmigung Nr. GB-G 199
Topographische Karte 1:50.000 Normalabgabe, Bezugsdatum: ETRS 89

Verantwortlich für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz Brandenburg

0 100 000 200 000 300 000 Km

ENTWURF 26.03.2013

bearbeitet durch:

landschaft planen + bauen

AMT FÜR SOZIALE VERMITTLUNG UND MEDIATION

AMT FÜR UMWELT, GESUNDHEIT UND VERBRAUCHERSCHUTZ BRANDENBURG

Landesbrandenburg

Gewässerentwicklungskonzept Dose-Jäglitz
Karte: Kategorien der Maßnahmenplanung
Abschnitt: Blatt 1 von 2

Lage in Land Brandenburg

Maßstab: 1:50.000
Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geodateninformation Brandenburg
Mutzung mit Genehmigung Nr. GB-G 199
Topographische Karte 1:50.000 Normalabgabe, Bezugsdatum: ETRS 89

Verantwortlich für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz Brandenburg

0 100 000 200 000 300 000 Km

ENTWURF 26.03.2013