

Bestand:
- Begradigter, teilweise eingedeichter und eingetiefer Loisachabschnitt

Restriktionen:
- Kläranlage

Defizite:
- Verlust ehemaliger Altwasserschleifen

Ziele:
- Zulassen der Eigenentwicklung und Laufverlagerung
- Herstellung und Verbesserung der biologischen Durchgängigkeit
- Gestalten von Gewässerbett und Ufer
- Erhaltung und Verbesserung von Auengewässern

Zusätzl. Maßnahmen Gesamtabschnitt:
- Entwicklung eines Ufergehölzsaums
- Extensive Landnutzung
- Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung

Raue Rampe stellenweise nur eingeschränkt passierbar

Raue Rampe stellenweise nur eingeschränkt passierbar

Bestand:
- Teilweise begradigter, eingedeichter und verbauter Gewässerabschnitt
- Überwiegend stark eingetieftes Gewässerbett

Defizite:
- Gewässerbett und Ufer strukturarm
- Eingeschränkte Gewässerentwicklung und Ausuferung
- Stark eingetieftes Gewässerbett

Restriktionen:
- Stromleitung oberirdisch
- Hochwasserschutz Maxkron
- Pegel Maxkron

Ziele:
- Reaktivierung des natürlichen Rückhalts
- Gestalten von Gewässerbett und Ufer
- Erhaltung und Verbesserung von Auenlebensgemeinschaften

Zusätzl. Maßnahmen Gesamtabschnitt:
- Extensive Landnutzung
- Einbringen von Strukturelementen
- Förderung der Erlebbarkeit des Gewässers
- Entwicklung eines Ufergehölzsaums
- Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung

Legende

Punktuelle Maßnahmen

- Geschiebe einbringen
- Mindestwasserabfluss abgeben
- Nebengewässer anschließen
- Querbauwerk umbauen
- Seige/ Mulde (Auengewässer) anlegen

Lineare Maßnahmen

- Altgewässer anbinden prüfen
- Altgewässer erhalten
- Altgewässer neu anlegen
- Deich rückverlegen
- Gewässerbegleitende Wege verlegen
- Gewässerprofil umgestalten
- Strukturelemente einbringen
- Unterhaltung minimieren

Flächige Maßnahmen

- Auwald entwickeln
- Gehölzbestand umbauen

ENTWURF

Bestand

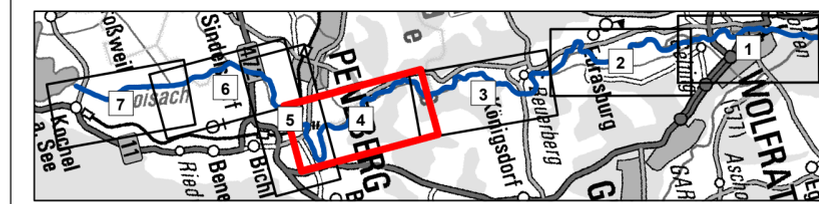
- Laub- und Mischwald
- Nadelwald

Sonstiges

- Bestand, Defizite, Restriktionen, Ziele, Maßnahmen
- Anmerkungen
- HQ 100
- Gemeindegrenze

Gewässerstrukturklasse
(dominierende Strukturklasse im entspr. Gewässerabschnitt)

- 1 unverändert
- 2 gering verändert
- 3 mäßig verändert
- 4 deutlich verändert
- 5 stark verändert
- 6 sehr stark verändert
- 7 vollständig verändert



Vorhaben:	Gewässerentwicklungskonzept Untere Loisach Fkm 0,00- 46,00	N Plan-Nr.: 4
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern - vertreten durch das WWA Weilheim	
Landkreis:	Bad Tölz - Wolfratshausen	Ausgabe v. _____ Ersatz für _____ Ursprung _____
Gemeinden:	Bad Heilbrunn, Benediktbeuern, Bichl, Egling, Eurasburg, Geretsried, Kochel a. See, Kingsdorf, Penzberg, Sindelsdorf, Wolfratshausen	
Vorhabenskennzeichen (BayIFS)		Datum, Name entw. 10/2022 Brunner, Kurtzius gez. 10/2022 Brunner, Kurtzius gepr. 10/2022 Schulze
Maßstab:	Maßnahmenplan 1:10.000 Nantesbuch bis Langau	
Wasserwirtschaftsamt Weilheim		
Entwurfverfasser:	12.10.2022	
Datum:	Korbinian Zanker Leitender Baudirektor	