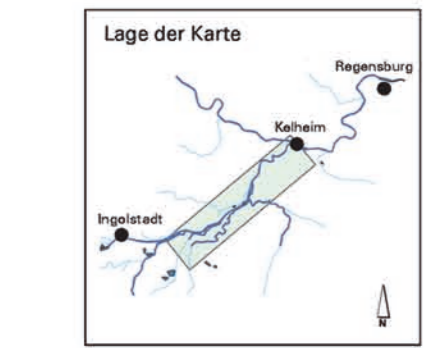


- GRUNDINFORMATION**
- - - Bearbeitungsgebietsgrenze
 - 2435 Donau mit Flußkilometer
 - Kiesbank, -insel / Felschwelle
 - Uferlängsbauwerk
 - Uferlängsbauwerk vereinzelt
 - Kanal
 - Triebwerk / Stützkraftstufe
 - Mauer / Uferbefestigung
 - Brücke / Steg
 - HW - Schutzdeich / Schutzmauer
 - Rücklaufdeich / Polderdeich
 - Pegel / Industrieeinleitung
 - Schieber / Schöpfwerk
 - Wehr / Mast
 - Anlegestelle
 - Kläranlage
 - Überschwemmungsgrenze
 - GEW I / -verrohrt
 - GEW II, III / -verrohrt
 - Stillgewässer
 - Straße befestigt, Sonst. Fläche
 - Straße unbefestigt, Parkplatz
 - Fahr- und Fußweg
 - Eisenbahn
 - Siedlung, Einzelhof, Gewerbe
 - Kiesabbau
 - Landwirtschaft, Kulturfläche
 - Brachfläche, Nasswiese
 - Sport-, Freizeitfläche, Park
 - Auwald
 - Sonstiger Wald, Gehölzfläche
 - Röhricht, Großseggenriede
 - Kiesfläche vegetationslos

- ZIELE UND MASSNAHMENHINWEISE**
- Ökosystembaustein - ABFLUSSGESCHEHEN**
- Erhalten und verbessern des Abflusses
- Erhalten von Überschwemmungsbereichen
 - Wiederherstellen von Überschwemmungsbereichen (Vorlandbereich)
 - Wiederherstellen von Überschwemmungsbereichen (Rückstaubereich)
 - Deich rückverlegen bzw. auflassen
 - Flutgerinne anlegen (Ilm)
 - Siel (Ilmverbindung)
- Ökosystembaustein - FESTSTOFFHAUSHALT**
- Verbessern der Feststoffführung
- keine Maßnahmen vorgesehen
- Ökosystembaustein - MORPHOLOGIE**
- Fördern der natürlichen Lauf- und Auenentwicklung
- Uferlängsbauwerk entfernen, Laufverlagerung zulassen
- Ökosystembaustein - WASSERQUALITÄT**
- Belassen / Fördern gewässerverträglicher Auenutzungen
- Acker in Grünland umwandeln
 - Grünland erhalten
 - Belassen von Acker- / Grünlandnutzung
- Ökosystembaustein - LEBENSGEMEINSCHAFTEN**
- Erhalten der biologischen Durchgängigkeit im Gewässer
- Durchgängigkeit regelmäßig prüfen
 - Durchgängigkeit nicht machbar
- Herstellen eines geschlossenen Auwaldbandes
- Auwald begründen durch Sukzession oder Pflanzung
- Erhalten von Auwaldkomplexen, Rasen
- Sukzession belassen
 - Rasen auf Deichen extensiv pflegen
- RESTRIKTION**
- siehe natürliche Laufentwicklung und Auwaldbegründung
 - Grünland erhalten (Abflusssicherung)
 - Felschwelle erhalten (Sohlstützung)
- Quellennachweise: Photogrammetrie Fa. Dietrich 1999
Digitale Daten aus dem Amtlichen Topographisch-Kartographischen Informationssystem (ATKIS 25-Vorstufe) des Bayerischen Landesvermessungsamtes; Nutzungsanbahn vom 06.11.1995, Nr.: Vm 1707/838/3415



Vorhaben	Gewässerentwicklungskonzept Sanierung der Donau zwischen Vohburg u. Kelheim	Anlage:	2
Vorhabensträger	Freistaat Bayern / WWA IN / WWA LA	Plan-Nr.:	6
Landkreis	Eichstätt, Pfaffenhofen a.d. Ilm, Kelheim	Ausgabe vom	30.03.2001
Gemeinde		Erstattet für	07.07.2000
		Ursprung	
Vorhabenskenzeichen (WAL)		Ziele und Maßnahmenhinweise Fkm 2415 bis 2444,1	
Maßstab:	1:25.000	Bayerisches Landesamt für Wasserwirtschaft	
Datum		März 2001	i.A. gez. Binder
			Unterschrift
		entw. März 2000 Gröbmaier	gez. April 2000 Lankes
			gepr.