

- L 39** Fkm 39,0-40,55 links
- 9.2.1.1.2 Entwickeln natürlicher Auenvegetation
  - 9.2.1.2.4 Belassen kleinerer Uferabbrüche/ Extensivierung der Ufersicherungen
  - 9.2.1.2.5 Auflandungen belassen
  - 9.2.1.2.6 Belassen von Totholz im/am Gewässer
  - 9.2.1.3.1 Anlage von Uferschutzstreifen
  - 9.2.1.3.2 Erhalten des Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.3.3 Entwicklung des Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.3.4 Initialpflanzung eines Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.4.4 Nutzungsexpensivierung landwirtschaftlicher Nutzflächen
  - 9.2.1.4.5 Umwandlung von Ackerland in Grünland
  - 9.2.1.5.1 Nutzungsexpensivierung auf freiwilliger Basis

- L 41** Fkm 40,55-41,325 links Fkm 40,60-41,20 Achtung kartiertes Biotop
- 9.2.1.1.2 Entwickeln natürlicher Auenvegetation
  - 9.2.1.1.3 Umbau aueentypischer Wälder (Pappel-, Fichtenforste) zu Auwäldern
  - 9.2.1.2.4 Belassen kleinerer Uferabbrüche/ Extensivierung der Ufersicherungen
  - 9.2.1.2.5 Auflandungen belassen
  - 9.2.1.2.6 Belassen von Totholz im/am Gewässer
  - 9.2.1.3.1 Anlage von Uferschutzstreifen
  - 9.2.1.3.2 Erhalten des Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.3.3 Entwicklung des Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.3.4 Initialpflanzung eines Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.4.3 Sicherung von Hochstaudenfluren, Seggenrieden, Röhricht- und Sukzessionsflächen in der Aue
  - 9.2.1.4.4 Nutzungsexpensivierung landwirtschaftlicher Nutzflächen
  - 9.2.1.4.5 Umwandlung von Ackerland in Grünland
  - 9.2.1.5.1 Nutzungsexpensivierung auf freiwilliger Basis

- L 40** Fkm 40,45-40,55 links/rechts **R 40**
- 9.2.1.1.4 Gestalten als Galeriewald
  - 9.2.1.2.1 Einbau von Fischaufstiegshilfen bzw. Umgehungsgerinnen und Sicherung ausreichender Restwassermengen
  - 9.2.1.2.2 Gestaltung von Brückenbauwerken

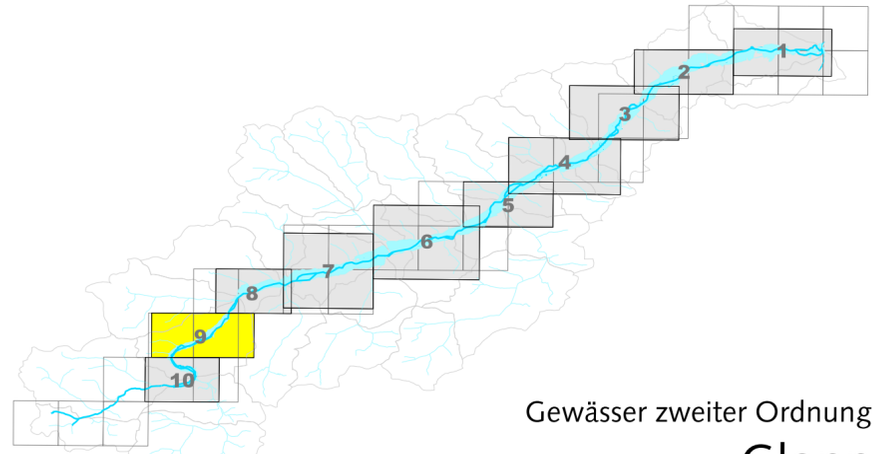
- L 38** Fkm 37,55-39,0 links
- 9.2.1.1.2 Entwickeln natürlicher Auenvegetation
  - 9.2.1.2.2 Gestaltung von Brückenbauwerken
  - 9.2.1.2.4 Belassen kleinerer Uferabbrüche/ Extensivierung der Ufersicherungen
  - 9.2.1.2.5 Auflandungen belassen
  - 9.2.1.2.6 Belassen von Totholz im/am Gewässer
  - 9.2.1.3.1 Anlage von Uferschutzstreifen
  - 9.2.1.3.2 Erhalten des Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.3.3 Entwicklung des Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.3.4 Initialpflanzung eines Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.4.3 Sicherung von Hochstaudenfluren, Seggenrieden, Röhricht- und Sukzessionsflächen in der Aue
  - 9.2.1.4.4 Nutzungsexpensivierung landwirtschaftlicher Nutzflächen
  - 9.2.1.5.1 Nutzungsexpensivierung auf freiwilliger Basis

- R 41** Fkm 40,55-41,325 rechts
- 9.2.1.1.2 Entwickeln natürlicher Auenvegetation
  - 9.2.1.2.4 Belassen kleinerer Uferabbrüche/ Extensivierung der Ufersicherungen
  - 9.2.1.2.5 Auflandungen belassen
  - 9.2.1.2.6 Belassen von Totholz im/am Gewässer
  - 9.2.1.3.1 Anlage von Uferschutzstreifen
  - 9.2.1.3.2 Erhalten des Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.3.3 Entwicklung des Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.3.4 Initialpflanzung eines Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.4.4 Nutzungsexpensivierung landwirtschaftlicher Nutzflächen
  - 9.2.1.4.5 Umwandlung von Ackerland in Grünland
  - 9.2.1.5.1 Nutzungsexpensivierung auf freiwilliger Basis

- R 39** Fkm 39,0-40,55 rechts Fkm 39,32-39,42 Achtung kartiertes Biotop
- 9.2.1.1.2 Entwickeln natürlicher Auenvegetation
  - 9.2.1.1.3 Umbau aueentypischer Wälder (Pappel-, Fichtenforste) zu Auwäldern
  - 9.2.1.2.2 Gestaltung von Brückenbauwerken
  - 9.2.1.2.4 Belassen kleinerer Uferabbrüche/ Extensivierung der Ufersicherungen
  - 9.2.1.2.5 Auflandungen belassen
  - 9.2.1.2.6 Belassen von Totholz im/am Gewässer
  - 9.2.1.3.1 Anlage von Uferschutzstreifen
  - 9.2.1.3.2 Erhalten des Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.3.3 Entwicklung des Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.3.4 Initialpflanzung eines Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.4.3 Sicherung von Hochstaudenfluren, Seggenrieden, Röhricht- und Sukzessionsflächen in der Aue
  - 9.2.1.4.4 Nutzungsexpensivierung landwirtschaftlicher Nutzflächen
  - 9.2.1.5.1 Nutzungsexpensivierung auf freiwilliger Basis

- R 38** Fkm 37,55-39,0 rechts
- 9.2.1.1.2 Entwickeln natürlicher Auenvegetation
  - 9.2.1.1.3 Umbau aueentypischer Wälder (Pappel-, Fichtenforste) zu Auwäldern
  - 9.2.1.2.2 Gestaltung von Brückenbauwerken
  - 9.2.1.2.4 Belassen kleinerer Uferabbrüche/ Extensivierung der Ufersicherungen
  - 9.2.1.2.5 Auflandungen belassen
  - 9.2.1.2.6 Belassen von Totholz im/am Gewässer
  - 9.2.1.3.1 Anlage von Uferschutzstreifen
  - 9.2.1.3.2 Erhalten des Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.3.3 Entwicklung des Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.3.4 Initialpflanzung eines Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.4.3 Sicherung von Hochstaudenfluren, Seggenrieden, Röhricht- und Sukzessionsflächen in der Aue
  - 9.2.1.4.4 Nutzungsexpensivierung landwirtschaftlicher Nutzflächen
  - 9.2.1.5.1 Nutzungsexpensivierung auf freiwilliger Basis

- R 37** Fkm 36,88-37,55 links Fkm 36,88-36,95 und 37,12-37,2 Achtung kartierte Biotope
- 9.2.1.1.2 Entwickeln natürlicher Auenvegetation
  - 9.2.1.1.3 Umbau aueentypischer Wälder (Pappel-, Fichtenforste) zu Auwäldern
  - 9.2.1.2.2 Gestaltung von Brückenbauwerken
  - 9.2.1.2.4 Belassen kleinerer Uferabbrüche/ Extensivierung der Ufersicherungen
  - 9.2.1.2.5 Auflandungen belassen
  - 9.2.1.2.6 Belassen von Totholz im/am Gewässer
  - 9.2.1.3.1 Anlage von Uferschutzstreifen
  - 9.2.1.3.2 Erhalten des Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.3.3 Entwicklung des Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.3.4 Initialpflanzung eines Ufergehölzsaumes
  - 9.2.1.4.3 Sicherung von Hochstaudenfluren, Seggenrieden, Röhricht- und Sukzessionsflächen in der Aue
  - 9.2.1.4.4 Nutzungsexpensivierung landwirtschaftlicher Nutzflächen
  - 9.2.1.5.1 Nutzungsexpensivierung auf freiwilliger Basis



Gewässer zweiter Ordnung  
**Glonn**  
Fkm 37,2 bis Fkm 41,2



Vorhaben:	<b>Glonn</b> Gewässerentwicklungsplanung (GEP)	Anlage:	5
Vorhabenträger:	Bezirk Oberbayern	Plan-Nr.:	4.9
Landkreis:	Fürstenfeldbruck, Dachau, Freising		
Gemeinde:	G2x 041600 02		
Vorhabenskenzeichen (WAL)		Ausgabe vom	09.08.2004
Maßstab:	<b>Maßnahmen</b>	Ersatz für	21.06.2004
1 : 10.000		Ursprung	05.12.2003
Büro für Landschaftsökologie Otto Abmann, Obernzell		Datum, Name	
Entwurfsverfasser		entw.	05.12.2003, Y. Sommer
09.08.2004		gez.	09.08.2004, Y. Sommer
Datum		gepr.	09.08.2004, Y. Sommer
		Unterschrift	