

793 5.2

weitere Bedingungen	gegenwärtig	vorgesehene Änderungen
Fangbegrenzungen		
Anzahl der Ruten pro Angler/innen		
Anzahl der Boote pro Gewässer		
Anzahl von Reusen pro Gewässer		
Anzahl der Einsatztage von Reusen		
sonstige Geräte und Hilfsmittel		
Kennzeichnung		
Ortsangabe		

5.3

[illegible]

5.4

793

Im Rahmen einer nachhaltigen Nutzung voraussichtlich zu erzielender, jährlicher Gesamtfang [Verteilung auf Fischarten in %]			
Gewässer / -system:			
Gesamt (kg):			
Art:	%	Art:	%
Bachforelle			
Regenbogenforelle			
Äsche			
Karpfen			
Schleie			
Rotaugen			
Rotfeder			
Brassen			
Güster			
Giebel			
Hecht			
Aal			
Barsch			
Zander			
Karausche			

Erläuterung

Gilt jeweils für das im Kopf genannte Gewässer oder, falls von Ihnen so eingetragen, einen Gewässerabschnitt, bzw. ein Nebengewässer.

Bitte beachten Sie hier die im Anhang befindliche Definition der nachhaltigen Nutzung.
Regenbogenforellen sollten dem Gewässer entnommen werden.

793

5.5

Ertragseinschätzung					
Jahre der Laufzeit des Hegeplans	19 ...	19 ...	19 ...	19 ...	19 ...
abgeschöpfter Gesamtertrag [kg/ha/J] 1					
möglicher Ertrag aktuell [kg/ha/J] 2					
Differenz [kg/ha/J] 3					
Leitbild für den potentiellen Ertrag 4					
Bemerkung					
Bewertung der Fangstatistik (z.B. Zuverlässigkeit, Probleme bei der Erhebung)					

- Erläuterung 1:** Gemäß Fangstatistik. Falls nicht vorhanden oder Rückmeldungen zu gering, schätzen Sie den Gesamtertrag. Falls dies nicht sinnvoll erscheint, schreiben Sie "keine Angaben möglich". Beachten Sie die parallele Angabe unter 5.3.
- Erläuterung 2:** Dies gilt für den Ist-Zustand des Gewässers mit laufenden Hegemaßnahmen, incl. Besatz nach §3 (2) LFG und/oder z.B. Laichhilfen.
- Erläuterung 3:** Aus der Differenz zwischen dem aktuellen Fangertrag und dem tatsächlich möglichen Ertrag zum Zeitpunkt der Erstellung des Hegeplans kann abgeschätzt werden, ob die Zahl der Erlaubnisscheine geändert werden muß (siehe 5.1).
- Erläuterung 4:** Dieser Ertrag kann nicht exakt geschätzt oder gar ermittelt werden. Er bezieht sich auf den möglichst naturnahen Gewässerzustand, der z.B. durch

umfassende Renaturierungsmaßnahmen zu entwickeln ist. Man kann sich auch am Ertrag aus historischen Zeiten vor der Umgestaltung/Belastung des Gewässers orientieren, sofern solche Daten bekannt sind. Es handelt sich bei dieser Angabe um die Formulierung eines Leitbildes des gesamten Gewässers und nicht um die Festlegung eines optimalen Ertrags als Wunschbild. Geben Sie daher z.B. nur eine grobe Einschätzung an und erläutern Sie die Zusammensetzung des Fischbestandes im Vergleich zum heutigen Zustand.

Außern Sie hier Ihre Hoffnungen und Erwartungen an die Verbesserung des Gewässers.

Bitte beachten Sie die Erläuterungen zu Ziffer 5.4 und 5.5 im Anhang. Dort ist der Begriff "nachhaltige Nutzung" definiert, der als Leitmotiv für jeden möglichen Ertrag gilt.

5.6

Die jährliche Kontrolle und ggf. spätere Anpassung erfolgt durch:

793

5.7

Erläuterungen zur Fangstatistik			
Die jährliche Fangstatistik wird aufgeschlüsselt nach:			
Bemerkungen:	Anzahl pro Art	ja <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>
	mittlere Länge pro Art [cm]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	mittleres Gewicht pro Art [kg]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	mittl. Fang pro Erlaubnisschein (-typ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
weitere Angaben [z.B. 15 % der Angler als repräsentative Stichprobe für Fangstatistik ausgewählt]:			
Zuständig für die Fangstatistik (Name, Anschrift und Telefon):			

5.8

<p>Weiter Hinweise, z.B. durch gezielte Bestandserhebung, sind ggf. zu berücksichtigen. Folgende Maßnahmen wurden/werden durchgeführt [z.B. Elektrotest-Befischung im Jahr ...]</p>
--